

LANDSCHAFT BAUEN & GESTALTEN



09 | 2022 | 55. Jahrgang
September 2022



Zukunft grüner Lebensräume

Neuer BGL-Messestand:
Nachhaltigkeit im Fokus Seite 8

GaLaBau- Expertenforum

Spannende Kurzvorträge
auf der Messe Seite 14

Bäume schützen vor Depression

Professorin Aletta Bonn
im Interview Seite 46



**Endlich wieder
Messe!**

Seite 4



GaLaBau 2022

gardening. landscaping.
greendesign.

Design trifft auf innovative Technik

Erleben Sie unsere Highlights auf der Galabau 2022

BIRCO bietet mit seinen Produkten und Services ganzheitliche Lösungsansätze für die unterschiedlichsten Anforderungen an Planung, technische Detailarbeit und optische Gestaltung.



www.birco.de

ENTWÄSSERUNG
IN BESTFORM

BIRCO

Inhalt 09 | 2022

GaLaBau 2022

- 4 Vorfreude auf das Branchen-Wiedersehen
- 8 Der BGL-Messestand „Zukunft grüner Lebensräume“
- 14 Programm GaLaBau-Expertenforum
- 22 GaLaBau-Innovationsmedaille 2022
- 24 Die deutsche GaLaBau-Meisterschaft

Aktuell

- 28 BuGG-Fachkongress „Solar-Gründach“
- 28 Neuer BGL-Geschäftsbericht
- 28 Nachruf Benning
- 30 Vorgarten-Wettbewerb: Gewinner gekürt
- 32 Status Grün: Metropolen im Vergleich
- 34 Abgeordnete zu Besuch im Betrieb Paul Saum
- 35 Weniger Unfälle bei Landschaftspflegemaßnahmen
- 36 Warnung vor Betrugsanrufen

GaLaBau-Studienreise

- 41 Blütenparadiese am Lago Maggiore & Comer See

Fachthema

- 46 Bäume schützen vor Depression
- 51 Buchtipp: CODIT-Prinzip Baumbiologie und Baumpflege
- 52 Schottergärten im akademischen Diskurs

Betriebswirtschaft

- 54 Digitalisierung: Merkblatt „Mobile Datenerfassung“

GaLaBau intern

- 55 FLL-Empfehlungen für Skate- und Bikeanlagen
- 55 FLL-Bewässerungsrichtlinien
- 56 Bayerische Auszubildende feiern Freisprechung
- 59 VGL Nordwest formuliert Forderungen zur Wahl
- 59 Winter-Programm 2022/23 der alw
- 60 Freisprechungen 2022 in Niedersachsen und Bremen
- 61 Meisterbriefverleihung in der LVG Heidelberg
- 62 Zwisler GmbH feiert eindrucksvolles Betriebsjubiläum
- 63 Urkundenverleihung in Stuttgart-Hohenheim
- 65 Landschaftsgärtner-Sonntag mit über 180 Gästen
- 67 Mitgliederversammlung in Hessen-Thüringen

Unternehmen & Produkte

- 68 Neue Produkte und Lösungen auf der GaLaBau 2022

Marketing

- 74 GaLaBau-Kalender 2023
- 57 Impressum
- 59 Steuertermine September 2022



Foto: BGL

Titelthema

► 4

GaLaBau 2022 vom 14. bis 17. September in Nürnberg

Nach langer Corona-Zwangspause ist es jetzt endlich wieder soweit: Die grüne Branche trifft sich in Nürnberg zur Messe GaLaBau 2022. Rund 1.100 Aussteller sind dabei – und natürlich auch die Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner. Der BGL-Messestand wurde unter dem Motto „Zukunft grüner Lebensräume“ komplett neu gestaltet.



► 24

Landschaftsgärtner-Cup mit zwölf Teams

Seit jeher ein Publikumsmagnet auf der GaLaBau: Beim bundesweiten Berufswettbewerb treten in Nürnberg die zwölf Landessiegerinnen und -sieger zur „Deutschen Meisterschaft“ an.

► 41

Blütenparadiese an den oberitalienischen Seen

Zu eindrucksvollen Gärten und Parks am Lago Maggiore und am Comer See führt die BGL-Studienreise im Frühjahr des kommenden Jahres. Jetzt anmelden!



► 46

Bäume schützen vor Depression

Bäume in der Stadt sind nicht nur gut fürs Klima, sondern auch für die seelische Gesundheit der Menschen. Warum das so ist, erläutert die Biologin Aletta Bonn, Professorin für Ökosystemleistungen, im Interview.

Diese Ausgabe enthält Beilagen der Draht Mayr GmbH, der EuroTec GmbH, der Forum Verlag Herkert GmbH, der Gefa Produkte Fabritz GmbH, der Heinrich Glaeser Nachf. GmbH und der Seliger GmbH sowie einen Einhefter der J. König GmbH & Co. KG. Wir bitten um freundliche Beachtung.

Zuletzt fand die GaLaBau-Messe in Nürnberg 2018 statt. Im September ist es endlich wieder soweit - und die GaLaBau 2022 startet mit rund 1.100 Ausstellern in 14 Messehallen.
Foto: NürnbergMesse



Vorfreude auf das Branchen-Wiedersehen

Einander wieder persönlich begegnen und neue Kontakte knüpfen, Produkte testen und Lösungen finden, Ideen austauschen und Wissen erweitern - das und mehr bietet die GaLaBau!

Die 24. Internationale Leitmesse für Urbanes Grün und Freiräume findet vom 14. bis 17. September 2022 im Messezentrum Nürnberg statt.

In 14 Messehallen zeigen rund 1.100 ausstellende Unternehmen, Dienstleister und Organisationen aus 34 Ländern ihre Neuheiten. Im Fokus der Fachmesse steht das Thema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“: Ansätze und Ideen rund um den Klimaschutz werden auf der Messe als DER GRÜN-BLAUE

PFAD sichtbar. Besucher informieren sich an den Ständen, aber auch im begleitenden Fachprogramm über innovative und neuartige Produkte und Lösungen zu den Themen Garten- und Landschaftsbau sowie Pflege und Bau von Sportplätzen, Spielplätzen und Golfanlagen.



Anzeige



SnapEdge
Kantensicherung



Vario



Förderband



Akku SmartMover



Abziehwagen

BARON[®]
No compromise

www.baron-mixer.com | info@baron-mixer.com

GaLaBau 2022:
Besuchen Sie uns
in Halle 5 / Stand
5-132

„Nach einer langen Zeit ohne persönliche Begegnungen ist die Vorfreude auf die GaLaBau sowohl bei uns Messemachern als auch bei unseren Ausstellern riesig! Wir alle freuen uns auf das Wiedersehen mit alten Bekannten und das Knüpfen neuer Geschäftsbeziehungen, auf Inspiration und Ideenaustausch“, so Stefan Dittrich, Leiter GaLaBau bei der Nürnberg-Messe. „Die Messebesucherinnen und -besucher möchten Maschinen und Geräte in Aktion erleben, vergleichen und testen. Nur die Präsentation vor Ort vermittelt ein Gefühl für Produkte und Materialien. In den letzten vier Jahren wurden zahlreiche Innovationen entwickelt und viele Neuheiten auf den Markt gebracht. All das wollen unsere Ausstellerinnen und Aussteller endlich vorstellen.“

Beste Aussichten für die grüne Branche in Deutschland

Laut der Jahresstatistik 2021 des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL), ideeller Träger und Gründungsvater der GaLaBau, wiesen alle wichtigen wirtschaftlichen Kennzahlen weiterhin eine positive Entwicklung auf. Das wachsende Bedürfnis nach mehr lebendigem Grün hat auch günstige Auswirkungen auf die Umsatzentwicklung der GaLaBau-Branche. Der Umsatz der Betriebe stieg um über drei Prozent auf 9,68 Milliarden Euro (2020: 9,38 Milliarden Euro). Die Tendenz ist weiter steigend. Auch die Zahl der Beschäftigten sowohl bei jungen Menschen, als auch bei Fachkräften und anderen Mitarbeitenden wuchs auf mittlerweile über 129.000 (2020: 123.678).

DER GRÜN-BLAUE PFAD führt in eine klimafitte Zukunft!

Der Ausbau der grünen Infrastruktur in den Städten, die Erhöhung der geeigneten Baumbestände, die Entwicklung klimastabiler Pflanzen und die Verbreitung nachhaltiger, ressourcenschonender Gartenkonzepte – all dies ist wesentlich, um den Herausforderungen des Klimawandels zu begegnen. Die grüne Branche leistet hier bereits einen großen Beitrag. Um die Themen zu vertiefen, vereint sich die Garten- und Landschaftsbau-Community in Nürnberg zum ersten Mal unter dem Motto „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“. Das Fokusthema der GaLaBau 2022 nimmt eine zentrale Rolle im gesamten Messegeschehen ein und wird vor Ort als DER GRÜN-BLAUE PFAD abgebildet. Flaggen kennzeichnen entsprechende Flächen und die Stände der Unternehmen, die sich mit ihren Lösungen beteiligen; auch im gedruckten Messebegleiter, in der Online-Aussteller- und Produktdatenbank und der App finden sich Wegweiser.



www.galabau-messe.com

HUCK

SEILSPIELGERÄTE



ABHÄNGEN MIT HUCK!

WIR FREUEN UNS AUF
IHREN BESUCH AUF DER
GALABAU 2022
IN NÜRNBERG

VOM 14.09. - 17.09.22
HALLE 1 | STAND 1-310

HUCK Seiltechnik GmbH
www.huck-spielgeraete.de
Telefon +49 6443 8311-0



KATALOG

2022-2023



Hallen 1, 2
Urbane Gestaltung, Spiel- und Sportplätze

Hallen 2, 3C, 3A, 4, 4A
Stoffe und Bauteile, Pflanzen, Verwertung, Entsorgung, Umweltschutz, spezielle Arbeitsgebiete, Privatgarten, Organisationen

Hallen 5, 6, 7, 7A
Baumaschinen und Baugeräte, Transport, Baustellen, Bauhöfe

Hallen 6, 8, 9, 10, 11
Pflegetechnik und Pflegegeräte

Anzeige



Grün für Dach und Garten

Ihre Experten für

- Dachbegrünung
- Kunstrasen
- Teichbau
- Gartenbeleuchtung

Besuchen Sie uns auf der GaLaBau · Stand 4-245



6 fürs GRÜN GmbH
Kanalstraße 2
66130 Saarbrücken
Tel. 0681 9602146-0
www.6-f-g.de



Wo ist was auf der GaLaBau?

Einen Hallenplan zum Download finden Sie auf www.galabau-messe.com unter dem Menüpunkt Messe-Info.

Halle 3a

Stand des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) mit seinen Landesverbänden, Servicegesellschaften und weiteren Organisationen

- GaLaBau-Service GmbH (GBS)
- GaLaBau-Berufskleidung
- Ausbildungsförderwerk Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (AuGaLa)
- European Arboricultural Council (EAC)
- European Landscape Contractors Association (ELCA)
- BAMAKA AG – Einkaufsgesellschaft der Bauwirtschaft

Halle 3c

- GaLaBau CAMP
- Ausbildungsförderwerk Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (AuGaLa)

Messepark

- Landschaftsgärtner-Cup 2022

Tourenplanung in der Grünpflege – maßgeschneiderte und passgenaue Software von geoCapture

Große Baustellen machen viel Arbeit. Kleine Baustellen? Machen noch mehr Arbeit. Jedenfalls dann, wenn man über 10.000 davon auf dem Zettel hat. Die großen Baustellen, das sind etwa die Außenanlagen eines Schulneubaus, die die Garten- und Landschaftsbau Quathamer GmbH aus Bad Zwischenahn erstellt. Die kleinen Baustellen sind ebenso wichtig für die Auftragsbücher des Familienunternehmens, das in zweiter Generation von Markus Quathamer geführt wird: Trafostationen, Verteilerkästen für Strom und Internet, Umspannwerke – Knotenpunkte der Infrastruktur eines großen Energieversorgers aus Oldenburg. Die Grünflächen rund um diese Knotenpunkte wollen gepflegt werden.



Rasenflächen mähen, Gehölzschnitt durchführen, Wege säubern – das ist die eine Sache. Die andere ist: Die effiziente Planung von über 10.000 Baustellen. „Bis vor kurzem haben wir die Karte von Niedersachsen genommen, die Exceltabellen mit Daten der Objekte danebengelegt und die Routen ausgeknobelt. Zum Feierabend mussten die Arbeitsberichte per Hand in Excel übertragen werden. Da lagen Papierberge auf den Schreibtischen“, erinnert sich Markus Quathamer, „und das ging gar nicht, weder vom Zeitaufwand noch von der Fehleranfälligkeit bei der Übertragung.“ Digitalisierung war das Stichwort. geoCapture.

geoCapture.“ Die Anwendung wurde maßgeschneidert an die Anforderungen des GaLaBauers angepasst und ist das Herzstück der Touren- und Arbeitsplanung. Jede Kolonne hat ein Tablet mit der geoCapture-App – so die beste Route und alle Informationen zum Objekt im Blick. Wenn die Baustellen schneller abgearbeitet werden als vorgesehen, können schon die nächsten Pflegeobjekte in Angriff genommen werden. Dank GPS-Fahrzeugortung kennt die Dispo immer den aktuellen Standort.

Am Anfang gab es Bedenken. „Wir haben offen kommuniziert, warum wir die GPS-Technik brauchen: für die effektive Abwicklung der Jobs und die problemlose Dokumentation. Wenn unsere Leute draußen anhalten, um sich beim Bäcker ein Brötchen zu holen, dann ist das menschlich.“ Jetzt sind die Sorgen vom Tisch – weil geoCapture die Arbeit leichter macht.

Denn: Dank maßgeschneiderter Formulare in der App sind Arbeitsberichte und Dokumentation eine Sache von wenigen Häkchen. Fotos lassen sich integrieren. Der lästige und ungeliebte Papierkram ist damit passé. Die Berichte gehen sofort online nach Bad Zwischenahn. „Wir haben eine optimale Kommunikation zwischen unseren Leuten im Büro und den Kolonnen draußen. Jeder ist auf dem gleichen Informationsstand.“

Das gilt auch für die Behinderungsanzeigen und Schadensmeldungen. Die Mitarbeiter auf der Baustelle erfassen die Behinderung per Formular. Online schaut

der Projektleiter noch einmal drauf und schickt die Behinderungsanzeige weiter an den Kunden. Der weiß sofort: Der Auftrag ließ sich nicht ausführen. Dank der Formulare wird jede Pflegemaßnahme sauber dokumentiert. Diese Daten sind die Basis für eine solide Nachkalkulation – wichtig für die nächste Ausschreibung.



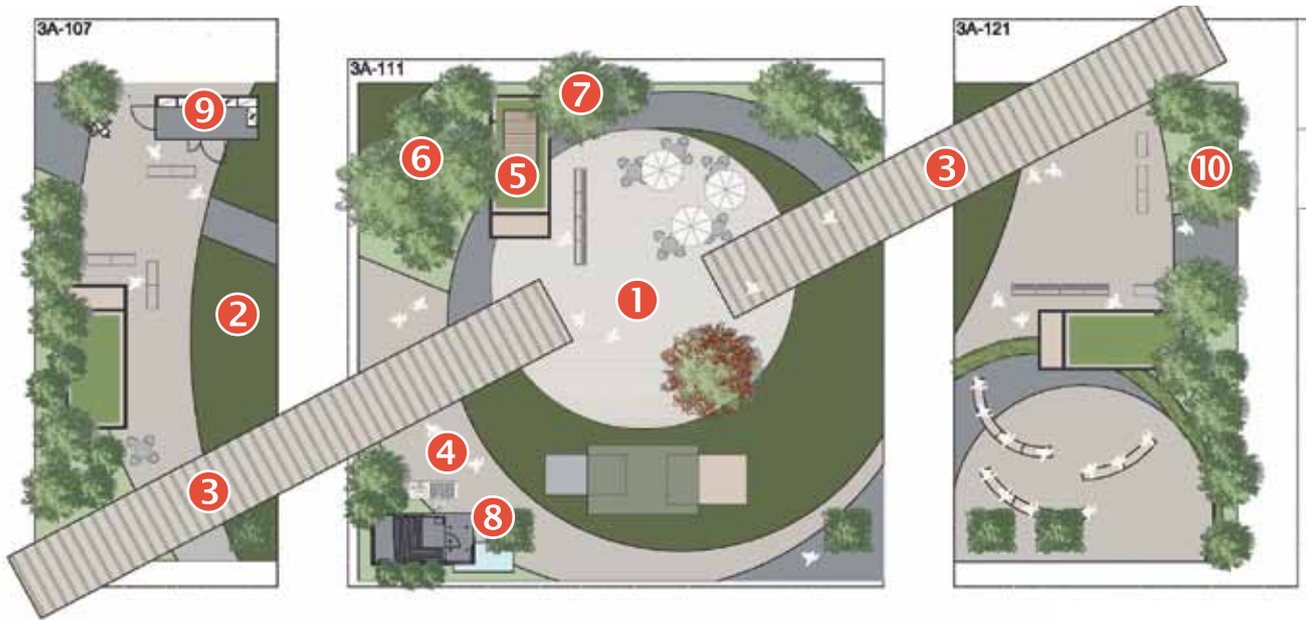
Ohne geoCapture ist die Abwicklung der Pflegeaufträge für den Kunden aus der Energiebranche nicht mehr vorstellbar, sagt der Chef: „Es gibt regelmäßige Feedback-Runden und der Support ist sehr gut. Unsere Wünsche werden schnell umgesetzt. Wir freuen uns auf weitere Perspektiven mit geoCapture.“



„Wir haben eine Software gesucht, die mit dieser immensen Datenmenge klarkommt“, so Quathamer, „und die die Besonderheiten berücksichtigt, etwa die unterschiedlichen Pflegeintervalle der Objekte. Das kann nur

www.geocapture.de
GaLaBau: Halle 4A, Stand 223
und Halle 3A, Stand 311

Beim BGL-Messestand steht die Nachhaltigkeit im Fokus.
Entwurf/Lageplan:
Thomas Heumann GmbH



Neu und nachhaltig: der BGL-Messestand „Zukunft grüner Lebensräume“

Interview mit GBS-Geschäftsführer Dirk Böcker

Auf der Messe GaLaBau vom 14. bis 17. September 2022 in Nürnberg wird es viele Premieren geben. Auch der BGL wagt Neues: Denn mit dem völlig neu konzipierten Messestand „Zukunft grüner Lebensräume“ setzt der ideale Träger der GaLaBau einen klaren Schwerpunkt auf das Thema Nachhaltigkeit.

Bei Redaktionsschluss dieser Ausgabe waren es noch knapp vier Wochen bis zur Messe GaLaBau. Aktuell nimmt

die „Zukunft grüner Lebensräume“ konkrete Formen an. GBS-Geschäftsführer Dirk Böcker ist dafür verantwortlich.

Im Interview spricht er über das neue Konzept und gibt Einblicke in die neue und nachhaltige Standgestaltung.

Anzeige

Wildkrautbekämpfung mit Heißwasser

Nach PflSchG ohne Chemie

- ✓ Autark
- ✓ Kompakt
- ✓ Wirkungsvoll



GaLaBau 2022
gardening, landscaping, greendesign.

Halle 9 Stand 408



ÖKOTHERM
UMWELTBEWUSSTE UNKRAUTVERNICHUNG







stadiko
MASSGESCHNEIDERTE REINIGUNGSTECHNIK

HOCHDRUCKREINIGER | WILDKRAUTBEKÄMPFUNG | REINIGUNG & DESINFEKTION | DIENSTLEISTUNG

Was werden wir erleben in der „Zukunft grüner Lebensräume“? Inwiefern wird der neue Stand selbst nachhaltig sein?

Dirk Böcker: 26 Partner und Sponsoren sind aktuell an Bord – die wir bereits in einem „Messe-Special“ in der August-Ausgabe von *Landschaft Bauen & Gestalten* vorgestellt haben. Alle Materialien und Beläge für unseren Messestand sind konzipiert und das Gesamtkonzept mündet in konkreten Messebau.

Nachhaltigkeit – das ist für uns bei der „Zukunft grüner Lebensräume“ nicht nur ein charmanter Titel, sondern eine Aufgabe mit gesellschaftlicher Verantwortung, die wir ernst nehmen. Ganz konkret arbeiten wir bei der Gestaltung des BGL-Messestands deshalb mit

- Second-Live-Produkten, also dem Ergebnis einer Wiederverwertung
- neuen, recyclingfähigen und umweltverträglichen Materialien,
- und mit regionalen Ressourcen. Auch beim Auf- und Abbau achten wir verstärkt darauf, dass so ressourcenschonend wie möglich gearbeitet wird und die Materialien nach der Messe sinnvoll weiter genutzt werden.

Klimaresiliente Pflanzen und mehr Grün

Zudem legen sowohl der BGL als auch die Sponsoren an unserem

neuen Stand ein noch größeres Augenmerk auf die Einsparung von CO₂, Umweltfreundlichkeit und Müllvermeidung als noch 2018: Wir präsentieren zahlreiche Partner, die für nachhaltige Konzepte zertifiziert und ausgezeichnet sind, umweltverträglich produzieren und hier führend sind.

Für unseren Messestand verwenden wir vorwiegend Baumaterial und ausschließlich Pflanzen aus Europa, haben alles noch grüner gestaltet als beim Vorgänger „Garten(T)Räume“, bevorzugen Großgehölze mit guter CO₂-Bilanz durch kurze Wege beim Transport und setzen auf Stauden und klimaresiliente Pflanzen – und das alles ästhetisch gestaltet und präsentiert.

Stichwort „Baumaterial“: Wie setzen Sie hier den Anspruch auf Nachhaltigkeit beim Messebau um?

Dirk Böcker: In der Mitte des Standes befindet sich das Herzstück, eine große Piazza. ❶ Hier betreten Sie schöne, gebrauchte Natursteine, im „wildem Verband“ – eine Vielfalt an Größen und Materialien aus Deutschland und Italien.

Auch das Thema Regenwasser/Versickerung wird greif- und begehbar: in Form von Retentionsflächen auf dem Stand, Regenrückhalte- und Wasserspeicherfunktion. ❷ Zwei Stege führen als Durchgang



Dirk Böcker, Geschäftsführer der GaLaBau-Service GmbH (GBS)

ins Herzstück: Großformatige Betonplatten mit großzügigen, begrünten Fugen zeigen, dass es bei diesem Baustoff auch wassersensibel geht. ❸

Aktuell stellen wir fest: Zwar gibt es zum Beispiel für Beton

Anzeige

TRINKWASSER-TRENNSTATIONEN

Sicherheitstrennstationen vermeiden eine Rückverkeimung des Trinkwassers und sorgen für eine sichere Versorgung mit Betriebswasser bei Beregnungsanlagen, Wasserspielen und zur Poolbefüllung.





Auch im privaten Bereich zwingend vorgeschrieben

Dehoust GmbH
69181 Leimen
Gutenbergstraße 5-7
Tel. +49 62 24 / 97 02-0

DEHOUST

www.dehoust.de

Gesundheit und Fitness

Auch mit dabei am BGL-Messestand: TURNBAR mit zwei formschönen Multitrainern, die sowohl für Privatkundinnen und -kunden als auch für den gewerblichen Bereich geeignet sind. Fitness und gesunde Bewegung draußen? BLOACS ist die multifunktionale Sitz- und Sportfläche mit Slackline. Sie bietet generationenübergreifend Räume zum Verweilen oder fürs Outdoor-Training.

Sport- und Spielequipment per App leihen

Die Sportbox bietet Sport- und Spielzubehör, das man einfach per App ausleiht. Sicher in der Box verwahrt, warten beliebte Markenartikel darauf, bei Sport und Spiel intensiv genutzt zu werden.



Die auf der Messe gezeigten Tiny Houses tragen Dachbegrünung von Zinco.
Foto: ZinCo GmbH

noch keinen (langlebigen) Ersatz. Aber längst wird mit diesem Baustoff gezielter geplant. Zudem sehen wir insbesondere bei unseren Partnern aus diesem Bereich, dass Beton-Hersteller zunehmend recyceln, CO₂ sparen und ihre Produktion umweltverträglicher gestalten. So haben die Partner Birkenmeier aus Freiburg und Godelmann nahe Nürnberg kurze Wege.

Standfläche, Messebau und Böden: Naturmaterialien, Second Life und Müllvermeidung

Im Wellnessbereich sehen Sie dieses Jahr zum Beispiel eine Korkfläche aus natürlichem Granulat, die warm wirkt und fugenlos ist – eine echte Neuheit auf dem Markt und eine Alternative im Bereich Fallschutzbelag (PAG Flooring). **4**

Auch beim Messeaufbau arbeiten wir materialschonend und mit der Second-Life-Strategie: Was

der Sponsor nicht zurücknimmt, wird nach Möglichkeit gespendet, unter anderem für Ausbildungszwecke, wie zum Beispiel die Teichfolie von re-natur: Diese wird nach Messeende einem lokalen Projekt übergeben. Die Produkte von TerraWay am Stand werden ausgebaut und lokal wieder neu verbaut – so reduzieren wir Kosten und Müll. Unsere großen Pflanzgefäße aus Stahl waren schon bei der letzten GaLaBau im Einsatz und kommen aus Nürtlingen – regional.

Noch eine Premiere: Erstmals gibt es bei der „Zukunft grüner Lebenswelten“ Tiny Houses. Was hat es damit auf sich?

Dirk Böcker: Unsere gemieteten Tiny Houses tragen Dachbegrünung von Zinco. Gebäudegrün hat riesiges Potenzial bei der nachhaltigen Gestaltung lebenswerter Städte, das zeigen wir hier. Natürlich mit Photovoltaikanlage **5**, dazu eine Wallbox neben einem e-Auto auf einer versickerungsfähigen Park-Fläche. **6**

Zudem stehen die Tiny Houses in einem Wäldchen aus Sumpfyzypressen **7** und zeigen auf kleiner Fläche flexibles Wohnen im minimalistischen Format. Große Fenster weisen ins Grüne. Das Haus fügt sich dort ein: klein, effizient und dennoch multifunktional nutzbar als Homeoffice, Refugium oder Guesthouse. Damit zeigen wir Lösungen fürs Downsizing, und bedienen die Sehnsucht nach neuen, grünen Freiräumen und einem besseren Leben im Einklang mit der Natur. Darüber hinaus sind die Tiny Houses Module, transportierbar und wiederverwendbar mit einer Schale aus Holz.

Nachhaltige „Gartenträume“
Wie sieht es mit dem klassischen Privatgarten-Bereich aus, dem Thema „Garten(T)räume“ – gibt es das noch bei der „Zukunft grüner Lebensräume“? Und wie steht es hier mit dem Anspruch auf Nachhaltigkeit?

Dirk Böcker: Natürlich gibt es Gartenträume und Lifestyle im Privatgarten am neuen Messestand! So präsentiert sich zum Beispiel die Firma Unknown Nordic mit hochwertigen Möbeln – aus Lava und Bio-Harz. Mit einer formschönen Feuerschale und großen, gemütlich-eleganten Hänge-Kokons zum Ausruhen sind diese Möbel fast schon Skulpturen, die sich toll anfühlen.

Im Wellness-Areal **8** finden sich die Lifestyle-Produkte wie die Wärmegrad-Sauna, die Riviera-Pools mit Seaside-Pool und eine Dusche vom deutschen Hersteller Eichenwald (Ideal). Sie alle haben ihre Produktionen in den letzten Jahren nachhaltiger gestaltet – bis hin zum Holzdeck von LUNAWOOD um den Pool aus europäischer Kiefer. Im Bereich Holz zeigen wir zudem noch ein Bambusprodukt von elephant.



Das MOBILE GRÜNE ZIMMER (MGZ) von Helix
Foto: Helix

DAS GRÜNE ZIMMER – „tiny Stadtgrün“
... und dann präsentieren wir noch das MOBILE GRÜNE ZIMMER (MGZ) von Helix. **9** Das ist mobiles Fassadengrün ohne großen Aufwand, mietbar, leicht zu transportieren und lokal einfach zu pflegen, mit Bühnen- und Ausstellerfunktion. Die Stadt Frankfurt hat gerade 12 davon zur freien Nutzung gemietet. Seit 2018 sind die MGZ im Einsatz und erfreuen sich immer größerer Beliebtheit. In den Städten gibt es immer Stellen, wo vorübergehend oder dauerhaft nichts gepflanzt werden kann. Hier dient

Anzeige

GaLaBau 2022
Halle 5, Stand-Nr. 5-129

Optimas Pacer P22
Pflasterverlegemaschine

Der optimale Einstieg in die maschinelle Pflasterverlegung für alle, die mit neuer & günstiger Technik arbeiten möchten!

Ideal auch für den GaLabauer.

viel schaffen statt viel schuffen!

Vorführung gewünscht? Termine vereinbaren unter: 04498 924 20

optimas.de



FÖRST™
Rely on it

RICHTIG FLEXIBEL!

DREHBAR, SCHNELL, STARK

TT6, ST8D, TR8D

BESUCHEN SIE UNS AUF DER GaLaBau MESSE,
NÜRNBERG, 14.-17. SEPTEMBER 2022
ODER EINFACH HEIMISCHE VORFÜHRUNG BUCHEN?



www.foerst-global.com

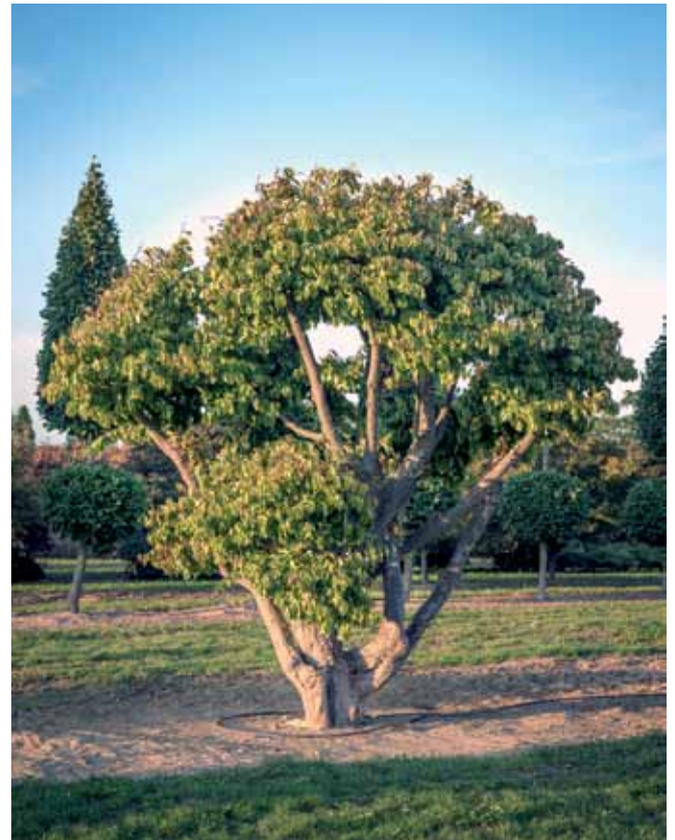
+49 4154 999376-0

sales@foerst-global.com

ein flexibles, begrüntes Modul der sinnvollen, nachhaltigen Zwischennutzung für unfertige Flächen, ohne zusätzliche Baukosten.

Sie versprechen einen Messeauftritt, der durch vielfältiges Grün besticht – Stichwort: Artenvielfalt. Wie gestalten Sie das Thema dort?

Dirk Böcker: Schon beim ersten Schritt auf den Stand begrüßen unsere Gäste Obstspaliere im Charakter von Streuobstwiesen mit Nutzgartenanklängen und ein kleines Gewächshaus aus Zedernholz. **10** Auch hier kombinieren wir Grün und Pflanzen mit der Vielfalt möglicher Nutzung.



Ein über 70 Jahre alter Eisenholzbaum (*Parrotia persica*) aus der Baumschule Lorenz von Ehren wird ein Highlight auf dem BGL-Messestand.

Foto: Baumschule Lorenz von Ehren

Infostand, Vorträge, Multimedia

In diesem Bereich finden sich die LED-Wand mit Pandora-Box und digitalen Angeboten. Geplant sind Beiträge zu den Themen

- „Bollwerk Baum“
- Schwammstadt
- Dach-/Fassadenbegrünung (in Kombination mit Solarenergie)
- Regenwassermanagement

Alle Institutionen finden sich direkt erreichbar vom Eingang Ost und unmittelbar beim Übergang zu Halle 4A: Über den zentralen Empfang trifft der Gast auf ELCA, EAC, AuGaLa und die Landesverbände. Im kommerziellen Bereich präsentieren sich die GBS mit Berufskleidung und Werbemitteln sowie die BAMAKA.

Ein gastronomischer Bereich lädt zum Austausch, Verweilen und Genießen ein. Denn im Mittelpunkt der GaLaBau 2022 stehen die Begegnung und das persönliche Gespräch.

Baum mit Persönlichkeit: aus der Baumschule Lorenz von Ehren

Eine uralte Parrotia (Eisenholzbaum) ist unser Highlight unter den Klimabäumen am BGL-Messestand: Die über 70-jährige Baum-Persönlichkeit mit Sonderstellung wächst und gedeiht seit Jahrzehnten in der Baumschule Lorenz von Ehren – und tritt erst kurz vor der Messe ihre Reise nach Nürnberg an. Die Parrotia ist ein lebendiges Beispiel für

Vielfalt in der Verwendung einer Art: Denn es gibt sie als Spalier, Bonsai, mehrstämmig, einstämmig, als Hecke, Hochstamm, Straßenbaum, Solitär für den privaten Garten oder öffentlichen Park. Natürlich gilt: Einen alten Baum verpflanzt man nicht! Es sei denn, es macht ein erfahrener Profi mit jahrzehntelanger Baumexpertise und viel Liebe zum Baum wie Bernhard von Ehren mit seiner renommierten Baumschule.

Anzeige

WIR SIND DABEI!



GaLaBau 2022
gardening, landscaping,
greendesign.

14.09 - 17.09.22
Messe Nürnberg



- 180 m² Ausstellungsfläche
- Mitaussteller Berti
- Livevorführung Freigelände
- Vielseitiges Maschinenangebot

wilmers

KOMMUNALTECHNIK

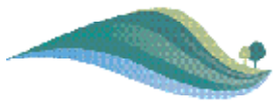
Besuchen Sie uns an unserem Stand

HALLE 5 | STAND 121

Wilmers Kommunaltechnik GmbH
Über den Erlen 7 | 57392 Schmallenberg
www.wilmers-kommunaltechnik.de | Tel.: 02974 969480

il

BESUCHEN SIE UNS AUF DER GALABAU-MESSE



in-lite Stand:
Halle 3a / 3a - 104

GaLaBau 2022

14. - 17. September 2022 / Nürnberg

in-lite®
OUTDOOR LIGHTING



Zahlreiche Kurzvorträge zu aktuellen Fachthemen gibt es beim GaLaBau Experten-Forum auf dem BGL-Messestand in Halle 3A. Foto: NürnbergMesse

Der BGL präsentiert das GaLaBau-Experten-Forum

Das GaLaBau Experten-Forum auf dem BGL-Messestand (Halle 3A, Stand 111) hat sich als attraktives Veranstaltungsformat etabliert. Im Forum werden an allen Messetagen pro Stunde zwei 15-minütige Impulsvorträge aus den Bereichen Hausgarten, öffentliches Grün, Klima- und Artenschutz, Nachhaltigkeit, Regeln und Normen sowie Betriebswirtschaft stattfinden.

Die Kurzvorträge skizzieren einzelne Themenbereiche und wecken Interesse. Ziel ist es, den Besucherinnen und Besuchern Fachinformationen zu den jeweiligen Bereichen zu geben. Neben den Kurzvorträgen werden auch alle Preise und Auszeichnungen des BGL und der ELCA auf dem GaLaBau Experten-Forum verliehen.

www.galabau.de/info_messe2022.aspx

Programm GaLaBau-Expertenforum



Mittwoch, 14.9.2022

10.30 Uhr

Leitfaden und Trends in der Gartenarchitektur

Bernd Franzen (*gartenplus – die gartenarchitekten*)

Bernd Franzen lädt zu einem imaginären Spaziergang durch kleine und große Gärten ein. Anhand zahlreicher Fotobeispiele erläutert er seine Sicht auf Privatgärten und gewährt so einen Schuttblick in die Arbeit der Gartenarchitekten von gartenplus, die im Schloss Dyck ihre berufliche Heimat gefunden haben. Immer am Puls der Zeit hat er ein feines Gespür für Trends in der hochwertigen Gartengestaltung.

11.00 Uhr

Moderne Gartenbeleuchtung

Mario Leithaus (*dot-spot GmbH & Co. KG*)

Zweckbeleuchtung oder Beleuchtung zum Selbstzweck – ist jetzt die Zeit für Licht im Garten? Techniken und Qualitätsmerkmale zeitgemäßer Außenleuchten.

11.30 Uhr

From Grey to (living) Green: A better Climate for Buildings and urban Areas

Paulo Palha (*NEOTURF, EFB European Federation Green Roofs and Walls*)

Bringing nature back into the city: this is the aim and motivation of Paulo Palha. The specialist for green roofs and facades from Portugal will inform you with an exciting presentation about his recent projects, that improved urban areas with living green for more biodiversity, climate adaptation and the well-being of the people. Paulo is the CEO of NEOTURF, based in Matosinhos, Portugal, and serves as Vice-President of the EFB European Federation Green Roofs and Walls.

12.00 Uhr

Vergabe des ELCA-Trendpreises 2022

Die Gewinner des ELCA-Trendpreises 2022 werden ausgezeichnet.

13.00 Uhr

Verleihung der GaLaBau-Innovations-Medaille 2022

Bedeutende Innovationen für den Garten-, Landschafts- und

Anzeige

QuickChange™ – sichere vollhydraulische Wechsler ohne Haken

- Zeitsparend
- Ausgezeichnete Sicherheitslösung SecureLock™ serienmäßig
- Open-S kompatibel

Die Sache hat keinen Haken.

rototilt.com **ROTOTILT**

Sportplatzbau zeichnet der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) mit der GaLaBau-Innovations-Medaille aus.

Sie ist eine Anerkennung und Förderung für die erfolgreiche Entwicklung innovativer, fortschrittlicher Lösungen von Problemen bei Produkten oder Verfahren für den Bau und die Pflege landschaftsgärtnerischer Anlagen.

14.00 Uhr

GaLaQ – von der Idee zum Weg. Ein Beitrag zur berufsständischen Fachkräftesicherung

Alexander Kühl (Projekt GaLaQ)

Alexander Kühl informiert über die Möglichkeiten der Fortbildung im GaLaBau vor dem Hintergrund der berufsständischen Fachkräftesicherung.

14.30 Uhr

Zeit und Geld sparen mit der BAMAKA

Sebastian Schneider (BAMAKA AG)

Mit der BAMAKA AG, der führenden Einkaufsgesellschaft der Bauwirtschaft, können Sie bares Geld und kostbare Zeit im Einkauf sparen. Als exklusiver Verbandsdienstleister verfügt die BAMAKA über derzeit 180 Großkundenverträge mit Herstellern von Investitionsgütern sowie Anbietern verschiedener Dienstleistungen.

15.00 Uhr

Fassadenbegrünung – ein unterschätztes Multitool der grünen Infrastruktur

Prof. Dr. Manfred Köhler

Eine Fassadenbegrünung verleiht einer tristen Hauswand einen ganz besonderen Charme und setzt wohlthuende Akzente im Kontrast zu Steinfassaden mit



Vertikales Gebäude- und Fassadengrün ist ein „Multitasker“ mit großem Potenzial für Städte im Hitze- und Feinstaubstress.

Foto: BGL

Glas und Metall. Dazu verbessern solche vertikalen Gärten nachweislich das Mikroklima. Zusätzlich bieten sie vielen Tieren einen

Anzeige

WIR ALS MARKTFÜHRER KENNEN UNS AUS. SEIEN SIE **SICHER**

Höhenzugangstechnik für den GaLaBau im umfangreichen Miet-Maschinenpark standortnah vorrätig? → **Haben wir!**

Über 70 Schulungszentren und Online-Kurse für Ihre Sicherheitsunterweisung? → **Haben wir!**

Verlässlicher Partner an Ihrer Seite? → **Sind wir!**

 **SYSTEM LIFT**

 **SYSTEM-CARD**



Lebensraum. Weitere positive Aspekte der Fassadenbegrünung sind die Verschattung der Fassaden, die Reflexion des Sonnenlichts und damit eine geminderte Aufheizung des Gebäudes. Aber warum werden die Wirkungen von Fassadenbegrünungen noch immer unterschätzt?

15.30 Uhr

Foster-Arbeitsschutz – So geht grünes Arbeiten. Safe!

Johannes Klönne (FOSTER – ein Teil der FarmTool Farmsoftware GmbH)

Das FOSTER-Betreuungskonzept umfasst eine Vielzahl an digitalen Bausteinen, um die verschiedenen Dokumentationsanforderungen der Arbeitssicherheit effizient umzusetzen. Das Ganze wird begleitet durch unsere Fachkräfte für Arbeitssicherheit, welche die sicherheitstechnische Betreuung nach ASiG gewährleisten.

16.00 Uhr

Leitfaden Nachhaltigkeit im GaLaBau-Betrieb

Professor Dr. Heiko Meinen (Institut für nachhaltiges Wirtschaften in der Bau- und Immobilienwirtschaft, Hochschule Osnabrück)

Heiko Meinen erläutert den neu konzipierten Leitfaden *Nachhaltigkeit für den GaLaBau-Betrieb* und lässt dabei die wesentlichen Erkenntnisse der AG „Nachhaltiger Betrieb“ des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) einfließen.

16.30 Uhr

Non-dogmatic Biomechanics and Tree-Safety Evaluation

Frank Rinn (Tree-Safety-Expert)

Although being promoted by allegedly neutral experts, the

most common methods for tree-safety evaluation often lead to similarly ridiculous or contradictory wrong results. In conjunction with the dispute about what is right or wrong, this leaves arborists and experts in confusion. Fortunately, the very few neutral tree-biomechanical scientists provide information how to properly evaluate tree-safety. It just has to be explained in simple words.



Donnerstag, 15.9.2022

10.00 Uhr

Successful Lawn Seeding

Dr. Harald Nonn (Eurogreen GmbH, Deutsche Rasengesellschaft e. V.)

Bodenvorbereitung und die je nach Nutzungsanspruch geeignete Saatgutmischung sind zwei wesentliche Voraussetzungen für eine erfolgreiche Raseneinsaat. Worauf sollte der Praktiker achten, welche Arbeitsschritte sind bis zum Anwuchserfolg erforderlich? Diese und mehr Fragen zur Rasenansaat werden im Vortrag beantwortet.

10.30 Uhr

Der Einsatz von Maschinen im GaLaBau

Marc Bach (Global Assekuranz Versicherungsmakler GmbH, GLOBAL GRUPPE)

Marc Bach weist auf die relevanten Gefahren beim Einsatz von Maschinen im GaLaBau hin, zeigt auf, wie man sich davor schützen kann und klärt auf, wer für den Schaden und die finanziellen Folgen aufkommt.

11.00 Uhr

Wassermanagement – Innovative Lösungen zum Umgang mit Niederschlagswasser

Tom Kirsten (Lehr- und Versuchstätigkeit beim LfULG, Dresden-Pillnitz; bdla-Fachsprecher Bautechnik und Normenwesen)

Im Mittelpunkt steht eine neue Versuchsanlage des LfULG in Dresden-Pillnitz zum Umgang mit Regenwasser, Forschungsfragen und ihre Umsetzung. Es geht um Baumrigolen, Regengärten, Verdunstungsbeete und Sportplätze als Sickeranlagen.

11.30 Uhr

GaLaQ – von der Idee zum Weg. Ein Beitrag zur berufsständischen Fachkräftesicherung: Fortbildung im GaLaBau

Alexander Kühl (Projekt GaLaQ)

Alexander Kühl informiert über die Möglichkeiten der Fortbildung im GaLaBau vor dem Hintergrund der berufsständischen Fachkräftesicherung.

12.00 Uhr

Bauablauf 4.0 – Wege in die Digitalisierung

Dirk Springer, Götz Thomas (DATAflor AG)

In Zeiten der Personal- und Materialknappheit Baustellen erfolgreich umzusetzen, ist eine Herausforderung. Die Digitalisierung automatisiert Prozesse im Baubetrieb und die Abwicklung von Bauvorhaben. Welche Möglichkeiten haben GaLaBau-Betriebe?

13.00 Uhr

Vergabe des „BGL-Bildungspreises“ – Auszeichnung der Gewinner

Der BGL-Bildungspreis zeichnet Nachwuchskräfte des Garten- und

Anzeige



gartenmetall®

GARTENOBJEKTE & STADTMÖBEL AUS METALL

Besuchen Sie uns auf der GaLaBau 2022
in Halle 4A, Stand 409

www.gartenmetall.de
made in Germany



Landschaftsbaus mit außergewöhnlichen Leistungen in der Aus- und Fortbildung sowie besonderes Engagement für Branche und Berufsstand aus.

14.00 Uhr

Zukunftsbäume – Sortiment und Verfügbarkeit

Christoph Dirksen (Bund deutscher Baumschulen; Wilhelm Ley GmbH & Co.KG)

Die Nachfrage nach Zukunftsbäumen ist aktuell riesig. Die abnehmende Seite benötigt hier anscheinend große Mengen Straßenbäume in den Stärken 18-20-25-30. Da diese Bäume sehr lange Produktionszyklen haben, sind nicht alle Bäume uneingeschränkt am Markt verfügbar. Deshalb werden in diesem Vortrag die Zukunftsbäume vorgestellt und dem Verwender nahegebracht, wie die Verfügbarkeit derzeit aussieht. Keine Angst, es gibt viele Bäume in den Baumschulen, aber es ist Flexibilität gefragt.

14.30 Uhr

Klimaresiliente Staudenpflanzungen für städtische Freiräume

Prof. Dipl.-Ing. Cassian Schmidt (Hochschule Geisenheim)

Der „Heat Island Effekt“ in unseren Städten ist immer stärker zu

spüren. Das verlangt nach anpassungsfähigen Pflanzkonzepten für die Zukunft. Attraktive und gleichzeitig stresstolerante Staudenmischpflanzungen können das Bild und die Biodiversität in unseren urbanen Freiräumen bereichern und steigern. Vom Arbeitskreis Pflanzenverwendung im Bund deutscher Staudengärtner (BdS) wissenschaftlich geprüfte Konzepte erleichtern die Anwendung.

15.00 Uhr

Natursteine für Pflaster- und Plattendecken

Reiner Krug (Deutscher Naturstein Verband)

Reiner Krug informiert über die aktuellen Entwicklungen im Bereich Natursteine für Pflaster- und Plattendecken.

15.30 Uhr

Fachkräftebindung – 3 Geheimnisse für erfolgreiches Employer Branding

Nina Pohl (Marketingflotte GmbH)

Dieser Vortrag verrät Ihnen nicht nur die 3 Geheimnisse für erfolgreiches Employer Branding und damit die wirksamsten Methoden gegen den Fachkräftemangel, sondern wirft auch einen Blick auf Kündigungsgründe und



Über das Sortiment und die Verfügbarkeit von Zukunftsbäumen referiert Christoph Dirksen.

Foto: Wilhelm Ley GmbH & Co.KG

Mitarbeiterzufriedenheit und gibt Ihnen als wirksames Instrument eine einfache Mitarbeiter-Typologie an die Hand.

16.00 Uhr

Digitale Baustelle im GaLaBau

Karl Jänicke (Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Nordrhein-Westfalen e. V.)

Ein kurzer Impuls zu Möglichkeiten der Auftragsabwicklung auf der digitalen Baustelle. Konkret zeigt Karl Jänicke auf, welche

Anzeige

SMART DRIVE TRAKTOREN

Besuchen Sie uns auf der **GaLaBau 2022** in Halle 10.0 / Stand 316

solo[®]
by **AL-KO**



Inhalte im Rahmen der überbetrieblichen Ausbildung vermittelt und wie diese im Unternehmen nutzbar gemacht werden können.

16.30 Uhr

Biodiversität und Klimaschutz im Garten

Melanie Konrad (NABU)

Melanie Konrad informiert über Biodiversität und Klimaschutz im Garten.



Freitag, 16.9.2022

10.00 Uhr

Grün in die Stadt – Fördercheck Zukunft Stadtgrün

Philipp Sattler (Stiftung Die Grüne Stadt)

Philipp Sattler erläutert den Fördercheck Zukunft Stadtgrün.



„Mit begrünten Dächern nicht nur zum besseren Stadtklima“, so lautet der Titel des Vortrages von Prof. Manfred Köhler. Foto: ZinCo GmbH

10.30 Uhr

Biodiversität im GaLaBau: Vom Tun & Lassen für mehr Artenvielfalt

Theresa Edelmann (Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau)

Temporäre Gewässer, offene Bodenstellen oder Totholzstrukturen fördern die Biodiversität. Es geht also darum, mehr stehen und liegen zu lassen und zwar gezielt, nicht aus Nachlässigkeit, sondern mit Absicht und Augenmerk. Denn das Ganze soll am Ende auch optisch überzeugen. Dies erfordert nicht nur gutes Urteilsvermögen und landschaftsgärtnerische und ökologische Fachkenntnisse: Wie kann ich biodiversitätsfördernde Gartenelemente in Kundengespräch und -auftrag integrieren?

11.00 Uhr

Keramische Beläge

Jörn Dahnke (GftK mbH)

Jörn Dahnke berichtet über den aktuellen Stand und neueste Entwicklungen im Bereich der keramischen Beläge.

11.30 Uhr

Leitfaden Nachhaltigkeit im GaLaBau-Betrieb

Professor Dr. Heiko Meinen (Institut für nachhaltiges Wirtschaften in der Bau- und Immobilienwirtschaft, Hochschule Osnabrück)

Heiko Meinen erläutert den neu konzipierten Leitfaden

Nachhaltigkeit für den GaLaBau-Betrieb und lässt dabei die wesentlichen Erkenntnisse der AG „Nachhaltiger Betrieb“ des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) einfließen..

12.00 Uhr

GaLaBau Women – weibliche Kompetenz im Landschaftsbau

José Flume, Monique Krimmer-Wegener, Tanja Kolacek

Austausch – Weiterbildung – Synergien nutzen

13.00 Uhr

Husqvarna-Förderwettbewerb „Erfolgreiche Grünkonzepte in Städten“

Viele Kommunen in Deutschland stehen vor erheblichen Haushaltsproblemen, die sich auch auf die Etats für Grünflächen mit Einsparungen bei Investitions- und Pflegekosten auswirken. Der Husqvarna Förderwettbewerb suchte in Kooperation mit der Stiftung Die Grüne Stadt innovative und realisierte Konzepte und Strategien und zeichnet diese auf der Messe GaLaBau aus.

14.00 Uhr

Mit begrünten Dächern nicht nur zum besseren Stadtklima

Prof. Manfred Köhler, Hochschule Neubrandenburg

Manche Städte fördern sie finanziell, in anderen sind sie Pflicht

Anzeige

Solar + Gründach = Synergie

Tel: 07022 9060-600

Halle 3A
Stand 131
GaLaBau 2022

Systemaufbau Solarvert[®]

- Auflastgehaltenes System ohne Durchdringung der Dachhaut
- Messbare Erhöhung des Wirkungsgrades von Photovoltaik-Modulen
- Passend auch für Solarthermie-Module
- Einfache Kombination mit Absturzsicherung

www.zinco.de/solar

Leben auf dem Dach



ZUKUNFT WIRD AUS IDEEN GEMACHT

Lieblingsplätze von KANN

Entdecken Sie unsere ersten
Produktneuheiten für 2023
vom 14.–17. September auf
der GaLaBau in Nürnberg.



GaLaBau 2022

gardening. landscaping.
greendesign.

Halle 4, Stand 4–215



Schwimmteichbau ist das Thema von Wendelin Jehle.

Foto: Deutsche Gesellschaft für naturnahe Badegewässer

in den Bebauungsplänen – grüne Dächer, um das urbane Klima zu verbessern. Begrünte Gebäudedächer verringern in heißen Sommern die Wärmeentwicklung in den Städten, halten Niederschläge zurück und verbessern die Abflusssituation. Aber welche Kühlwirkung haben Pflanzen überhaupt? Und welche Gründachtypen eignen sich am besten?

14.30 Uhr

Wassermanagement – Innovative Lösungen zum Umgang mit Niederschlagswasser

Tom Kirsten (Lehr- und Versuchstätigkeit beim LfULG, Dresden-Pillnitz; blla-Fachsprecher Bautechnik und Normenwesen)

Im Mittelpunkt steht eine neue Versuchsanlage des LfULG in

Dresden-Pillnitz zum Umgang mit Regenwasser, Forschungsfragen und ihre Umsetzung. Es geht um Baumrigolen, Regengärten, Verdunstungsbeete und Sportplätze als Sickeranlagen.

15.00 Uhr

Benchmarking zur Unternehmenssteuerung – GaLaBau Unternehmens-Check

Jens Kullmann (Kullmann und Meinen GmbH)

Jens Kullmann erläutert den aktuellen GaLaBau Unternehmens-Check des BGL und skizziert die zentralen Vorteile.

15.30 Uhr

E-Mobilität im GaLaBau

Alexandre Fuchs (BAMAKA AG)

Alexandre Fuchs gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der E-Mobilität im GaLaBau.

16.00 Uhr

Unternehmensnachfolge richtig geplant – mit Praxisbeispiel anhand der Nachfolge in der Firmengruppe Hoppe!

Klaus Wolf (WCG Consulting GmbH), Nicholas Hoppe (Firmengruppe Hoppe)

Die Bewältigung der Unternehmensnachfolge stellt für Unternehmerinnen und Unternehmer eine große Herausforderung dar. Der Vortrag gibt Anregungen

zur optimalen Gestaltung als auch praktische Hinweise zur Unternehmensnachfolge.

16.30 Uhr

Schwimmteichbau – So geht's richtig!

Wendelin Jehle, (Schleitzer baut Gärten creative & innovativ GmbH)

Viele Baufehler/Mängel verursacht der Auftraggeber selbst. Was läuft da falsch? Gerade im Teichbau können viele billig, qualifiziert und fundiert nur wenige. Wozu gibt es FLL-Richtlinien im Schwimm- und Badeteichbau? Nur für die Gerichtsgutachter?



Samstag, 17.9.2022

10.00 Uhr

Sichere Tiefbauarbeiten – digitale Leitungsauskunft im GaLaBau

Sven Hoffmann (infrest – Infrastruktur eStrasse GmbH)

Um die bauausführenden GaLaBau-Unternehmen zu schützen und sich gegen Schadenersatzforderungen bei etwaigen Leitungsbeschädigungen abzusichern, müssen bei der Planung und vor Beginn von Tiefbauarbeiten Leitungsauskünfte bei den

Anzeige

**ELIET®
MEGA PROF**

Gewicht > 750 kg / Führerschein Klasse B

33 PS starker Kubota Turbodiesel Motor

Alleshäcksler mit Kapazität von 15 cm

mehr Infos:
www.eliyet.eu

GaLaBau: Halle 11.0, Stand 105

Trägern öffentlicher Belange (TöB) eingeholt werden. Das infrest Leitungsauskunftsportal ermöglicht es GaLaBau-Verbandsmitgliedern, zu Sonderkonditionen deutschlandweit unkompliziert in fünf Schritten Leitungsanfragen zu stellen. Die gebündelte Beteiligung der TöB spart erhebliche Zeit und Kosten und erhöht die Rechtssicherheit.

10.30 Uhr

Skate- und Bikeanlagen – neue Sportanlagen braucht das Land

Ralf Maier

(maierlandschaftsarchitektur)

„Neue“ Sportanlagen für Bikes (BMX und MTB) und Skateboards erleben einen regelrechen Bau-boom im Bereich Sportplatz- und Freizeitanlagenbau. Dazu beigetragen hat nicht nur die zweijährige Coronakrise, wo Vereinssport nicht möglich war, sondern auch die mediale Präsenz der MTB-, BMX- und Skateboardsportarten bei den letzten Olympischen Spielen in Tokio. Ein Überblick über Sportarten, Bauweisen, Normen und Baukosten.

11.00 Uhr

Abenteuer Unternehmensnachfolge – Herausforderungen im GaLaBau

Alexander Tockuss

(WCG Consulting AG)

Alexander Tockuss berichtet über die verschiedenen Herausforderungen im Zuge der Unternehmensnachfolge am Beispiel der GaLaBau-Branche.

11.30 Uhr

Benchmarking zur Unternehmenssteuerung – GaLaBau Unternehmenscheck

Jens Kullmann (Kullmann und Meinen GmbH)

Jens Kullmann erläutert den aktuellen GaLaBau Unternehmenscheck des BGL und skizziert die zentralen Vorteile.

12.00 Uhr

Foster-Arbeitsschutz – So geht grünes Arbeiten. Safe!

Johannes Klönne (FOSTER – ein Teil der FarmTool Farmsoftware GmbH)

Das FOSTER-Betreuungskonzept umfasst eine Vielzahl an digitalen Bausteinen, um die verschiedenen Dokumentationsanforderungen der Arbeitssicherheit effizient umzusetzen. Das Ganze wird begleitet durch unsere Fachkräfte für Arbeitssicherheit, welche die sicherheitstechnische Betreuung nach ASIg gewährleisten.

12.30 Uhr

Zeit und Geld sparen mit der BAMAKA

Sebastian Schneider (BAMAKA AG)

Mit der BAMAKA AG, der führenden Einkaufsgesellschaft der Bauwirtschaft, können Sie bares Geld und kostbare Zeit im Einkauf sparen. Als exklusiver Verbandsdienstleister verfügt die BAMAKA AG derzeit über 180 Großkundenverträge mit Herstellern von Investitionsgütern sowie Anbietern verschiedener Dienstleistungen.

13.00 Uhr

Fachkräftegewinnung – 3 Geheimnisse für erfolgreiches Employer Branding

Nina Pohl (Marketingflotte GmbH)

Dieser Vortrag verrät Ihnen nicht nur die 3 Geheimnisse für erfolgreiches Employer Branding und damit die wirksamsten Methoden gegen den Fachkräftemangel, sondern wirft auch einen Blick auf Kündigungsgründe und Mitarbeiterzufriedenheit und gibt Ihnen als wirksames Instrument eine einfache Mitarbeiter-Typologie an die Hand.

Von Experten. Für Experten.

Wir sehen uns auf der GaLaBau!
Halle 1 / 1-335

Einfach zu
verarbeiten
und wartungs-
frei

- Schneller Verbau
- Vollprofil
- 100 % recycelbar

Unsere umweltfreundlichen Profi-Lösungen aus hanit® sind extrem haltbar, perfekt im Design und im Materialkreislauf vollständig recycelbar. Und das alles zu einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis.
Rufen Sie uns an: +49 6543 9886 - 0

www.hahnkunststoffe.de/Produkte

hanit

RECYCLING KUNSTSTOFFE
SEIT 1993

GaLaBau- Innovationsmedaille 2022: über 100 Einsendungen

Erfreulich hohe Beteiligung: Trotz Corona-Pandemie gibt es beim BGL-Neuheitenwettbewerb auf der GaLaBau-Fachmesse über 100 Anmeldungen. Die hohe Zahl der eingereichten Neuprodukte belegt eindrucksvoll die Innovationskraft und Praxisnähe der GaLaBau-Branche.

Mit der GaLaBau-Innovationsmedaille prämiiert der BGL auf der Messe GaLaBau im September 2022 die erfolgreiche Entwicklung neuer, fortschrittlicher und auch umweltgerechter Lösungen in Form von Produkten oder Verfahren für den Bau und die Pflege landschaftsgärtnerischer Anlagen. Die GaLaBau-Bewertungskommission verantwortet die Auswahl der Gewinnerinnen und Gewinner. Sie setzt sich aus Vertreterinnen und Vertretern des BGL, der Fachhochschulen, der Berufsgenossenschaft, der Landschaftsarchitektur und der Unternehmen des Garten-, Landschafts- und Sportplatzbaues zusammen.

Am 22. August im Haus der Landschaft in Bad Honnef trafen die Jury-Mitglieder eine Vorauswahl von potenziellen Medailenanwärtern. Deren Produkte werden dann während des Bewertungsrundgangs auf dem Nürnberger Messegelände am 13. September genauer begutachtet.



Begehrte Auszeichnung: Auch in diesem Jahr bewerben sich wieder viele Unternehmen mit ihren Neuheiten um die GaLaBau-Innovationsmedaille. Die Preisverleihung findet am 14. September im GaLaBau Experten-Forum auf dem BGL-Stand statt.

Foto: NuernbergMesse/Thomas Geiger

Dabei können vor Ort noch offene Fragen geklärt werden.

Bewertungskriterien

Das Produkt muss völlig neuartig sein und darf nicht mit einem bisher bekannten Produkt vergleichbar oder eine wesentliche Weiterentwicklung eines bereits in der Praxis bewährten Produktes sein. Weitere Bewertungskriterien sind erfüllt, wenn ein (neues) Produkt

- die Organisationsabläufe im Büro und/oder auf den landschaftsgärtnerischen Baustellen vereinfacht oder verbessert,
- die Arbeitsbedingungen und/oder Prozessabläufe auf den landschaftsgärtnerischen Baustellen vereinfacht oder verbessert,
- die Arbeitsqualität auf landschaftsgärtnerischen Baustellen vereinfacht oder verbessert,
- die Arbeitsleistung steigert
- sowie die Umweltverträglichkeit verbessert.

Eines der wichtigsten Zulassungskriterien zur Bewerbung um die GaLaBau-Innovationsmedaille ist der Nachweis, dass das Produkt den Produkthaftungsgesetzen des Herkunftslandes oder den geltenden einschlägigen Verordnungen (zum Beispiel Konformitätserklärung, CE-, GS-, TÜV-Prüfung), Richtlinien oder anderen Regeln (zum Beispiel ISO, EN, DIN) nach heutigen Erkenntnissen entspricht. So muss auch nachgewiesen werden, dass die umweltgerechte Herstellung sowie die umweltgerechte Entsorgung des Produktes nach der Verwendungsphase nach heutigen Erkenntnissen sichergestellt ist.

Die offizielle Verleihung der GaLaBau-Innovationsmedaille 2022 erfolgt am Mittwoch, 14. September, ab 13 Uhr im GaLaBau Experten-Forum (Messehalle 3A, Stand 111). BGL-Vizepräsidentin Pia Präger wird die Siegerehrung vornehmen.

Anzeige



**Bau die Welt
besser!**

MACH MEHR DRAUS!

Bereit für das nächste GaLaBau-Projekt?

Ob für das Anlegen, den Umbau oder die Pflege von Grünflächen – bei HKL finden Sie die perfekte Kauf- oder Miet-Lösung für Ihr GaLaBau-Projekt. Große Auswahl an Marken, Beratung und Top-Service inklusive.

hkl24.com | 0800-44 555 44

Nachhaltige und abbaubare Vliesstoffe im GaLaBau

Im Alltag ist der Wunsch nach Nachhaltigkeit (sustainability) immer stärker nachgefragt und im Bewusstsein verankert. Im Zentrum steht das ökologische und ökonomische Handeln. Mit einem biologisch abbaubaren Vliesstoff unterstützt der Geobaustoffhersteller Naue diese Entwicklung und bietet erweiterte Lösungsmöglichkeiten.

Die klassischen und bewährten Vliesstoffe

Geotextile Vliesstoffe werden seit vielen Jahrzehnten erfolgreich für Trenn-, Filter-, Schutz- und Dränfunktionen im Garten- und Landschaftsbau eingesetzt. Für Anwendungen, in denen eine lange Haltbarkeit des Vliesstoffs gewünscht und konstruktiv erforderlich ist, haben sich Vliesstoffe nachweislich als die beste und in der Umweltbilanzierung als sehr nachhaltige Lösung erwiesen. Wenn es darum geht den ökologischen Fußabdruck, z. B. gemessen an der Emission von CO₂, zu bewerten, hat der Einsatz von Geobaustoffen oft große Vorteile. In zurückliegenden Jahren wurden einige vergleichende Lebenszyklusanalysen mit unterschiedlichen Bauverfahren an Projektbeispielen durchgeführt. Die Ergebnisse zeigen nahezu durchgängig eine deutliche Einsparung nicht nur des Treibhausgases CO₂, sondern auch aller anderen Emissionskriterien bei Einsatz von Geobaustoffen im

Vergleich zu einer entsprechenden konventionellen Bauweise. Bei dieser übergreifenden Betrachtung und Bewertung ist die Gesamtbilanz über die Jahre entscheidend.

Kunststoffe und Umwelt

Für Geobaustoffe, die auf der Basis von Kunststoffen hergestellt werden, ergeben sich durch die hohe Lebensdauer und Funktionalität bei der Umweltbilanzierung grundsätzlich andere Ergebnisse als für Verpackungen und Konsumgüter. Letztere, umgangssprachlich oft als Plastik bezeichnet, haben in den letzten Jahren zunehmend mit einem negativen Image zu kämpfen. Besonders das Thema Mikroplastik in der Umwelt, speziell in den Weltmeeren, hat hier den Fokus der Öffentlichkeit auf diesen weit verbreiteten Werkstoff und insbesondere Verpackungsstoff gelegt.

Die nachhaltige und umweltfreundliche Lösung

Für Anwendungen, in denen keine lange Lebensdauer des Vliesstoffs gewollt oder nötig ist, und um gezielt den Kundenwunsch nach einer naturbasierten Lösung zu bedienen, hat Naue eine solche Alternative entwickelt. Secutex® Green, ein zu 100 % biologisch abbaubarer Vliesstoff. Ob als Erosionsschutz, zum Trennen von Böden im GaLaBau, als Filterlage gegen ungewollten Bodenpartikeltransport im temporären Wege- und Straßenbau oder zum Bodenrückhalt innerhalb des naturnahen Gewässerbaus – Secutex® Green bietet neue Möglichkeiten nachhaltig zu bauen.

Biologische Abbaubarkeit – unabhängig bestätigt

Die Herstellung erfolgt zugunsten der Kreislaufwirtschaft und nachhaltiger Wirtschaftsformen ausschließlich aus organischen, natürlichen, nachwachsenden Rohstoffen. Die biologische Abbaubarkeit gemäß den jeweils gültigen Normen in industrieller und häuslicher Kompostierung ist durch unabhängige Institute zertifiziert.



Ebenfalls hat der TÜV Austria die biologische Abbaubarkeit in natürlichen Umgebungen, wie in Süßwasser, mariner Umgebung und im Boden, bescheinigt. Das Seedling-Logo bestätigt die biologische Abbaubarkeit gemäß der EN 13432. Bodenlebewesen, Mikroorganismen und Pilze, sowie der Einfluss von Sauerstoff tragen zum biologischen Abbau des Produktes bei.

Höchste Produktqualität

Durch den durchgängig kontrollierten Produktionsprozess der verwendeten Fasern und des Vliesstoffs wird eine immer gleichbleibende Qualität garantiert. Die bestmöglichen mechanischen Eigenschaften werden mit industriell hergestellten Stapelfasern erzielt. Durch diese industrielle Fertigung der Fasern und des Vliesstoffs wird es möglich ein biologisch abbaubares Geotextil in geotextile Robustheitsklassen einzuteilen. Naue bietet den neu entwickelten biologisch abbaubaren Vliesstoff für die geotextilen Robustheitsklassen (GRK) zwei bis fünf an. Da Secutex® Green UV-beständig ist, sind auch Anwendungen möglich, bei denen der Vliesstoff dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist.

► **GaLaBau 2022:**
Halle 3C, Stand 134

www.naue.com/de



Auf dem Weg zur „Deutschen Meisterschaft“ – die zwölf Teams

Die Landschaftsgärtner-Cups auf Landesebene und damit die „Qualifikationen für die Deutsche Meisterschaft“ sind abgeschlossen. Von Schleswig-Holstein bis Bayern, von Nordrhein-Westfalen bis Sachsen wurden die Top-Zweierteams der angehenden Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner ermittelt, die am 15. und 16. September 2022 in Nürnberg um den deutschen Titel wetteifern werden.

Eine Institution und echtes Highlight der GaLaBau-Messe in Nürnberg ist seit Langem der Landschaftsgärtner-Cup, der im September bereits zum neunzehnten Mal ausgetragen wird. Nachdem die Qualifikationswettbewerbe in den zwölf Landesverbänden abgeschlossen worden sind, stehen die Finalteilnehmerinnen und -teilnehmer für den Landschaftsgärtner-Cup

2022 fest. Aus dem Kreis der Siegerteams der Landesverbände – es sind vier „Mixed-Teams“ am Start – wird auf der GaLaBau-Messe in Nürnberg der „Deutsche Meister“ ermittelt.

Publikumsmagnet der GaLaBau-Messe

Lutze von Wurmb, Präsident des BGL und Vorsitzender des Ausbildungsförderwerkes

Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (AuGaLa), eröffnet die Veranstaltung am 15. September 2022 um 9 Uhr im Messepark. „Der bundesweite Wettbewerb der jungen Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner, der in diesem Jahr zum vierten Mal im Messepark stattfindet, ist und bleibt ein absolutes Highlight der Internationalen Leitmesse für Urbanes Grün und Freiräume.

Anzeige

HUMBAUR

MACHT'S MÖGLICH

GEDACHT HUMBAUR GEMACHT

VIELSEITIG EINSETZBAR

Egal, ob Allrounder oder Spezialist.

Mit den Humbauro-Anhängern der Serie HTK transportieren Sie alles. Zuverlässig und effizient.



HTK
mit Bordwandaufsatz



07. – 11. September
Neumünster
Osnabrücker Straße



Weiterhin hoch konzentriert und motiviert Richtung Berufe-WM – das sächsische Landschaftsgärtner-Team Erik Stanke und Phil-Elias Kornmacher. Foto: Petra Reidel

WorldSkills 2022

Die Berufe-WM ist Corona-bedingt 2022 nicht in China realisierbar – doch nun stehen der neue Austragungsort und Termin für die Landschaftsgärtner fest: 24. bis 27. Oktober 2022 in Tallin, Estland.

WorldSkills Germany musste Mitte 2022 die Austragung der Berufe-WM in China endgültig absagen. Aufgrund der Lockdowns in Shanghai und der anhaltenden Einschränkungen

durch die Pandemieprävention und -bekämpfung war die Austragung der WM im Jahr 2022 dort nicht möglich. Nun wird die Weltmeisterschaft „dezentral“ stattfinden, d. h. nicht alle Wettbewerbe an einem Ort – in der Kürze der Umplanungsphase wäre das nicht realisierbar. Jetzt stehen Ort und Zeit für das deutsche Team im „Skills 37 landscape gardening“ fest.

Erstmals 2022: Gemeinsames Training – fachlicher Feinschliff

„Herzlich willkommen in der DEULA Kirchheim/Teck!“ hieß es Ende Juli für die Besten der Besten. Das AuGaLa lud die zwölf qualifizierten Zweierteams zum gemeinsamen Training in die DEULA Baden-Württemberg in Kirchheim unter Teck: Training traf Teambuilding! Hier hatten die Teilnehmenden die Gelegenheit, in den Hallen und auf dem Gelände der DEULA ihr fachliches Können nochmals zu steigern – und Freundschaften unter Top-Auszubildenden aus dem ganzen Bundesgebiet zu schließen. Auf Wunsch der im September zur „Deutschen Meisterschaft“ reisenden Auszubildenden standen in Kirchheim/Teck die



Da wird die „Deutsche Meisterschaft“ zum Wiedersehenstreffen: Die Top-Teams trainierten gemeinsam in der DEULA Kirchheim/Teck.

Foto: VGL Baden-Württemberg

Naturstein- und die Holzverarbeitung im Fokus – trainiert von erfahrenen Ausbilderinnen und Ausbildern.

Dieser Berufswettbewerb veranschaulicht eindrucksvoll die vielseitigen Anforderungen an die Expertinnen und Experten für Garten und Landschaft. Hier können die Gäste hautnah erleben, wie abwechslungsreich, kreativ und anspruchsvoll der Beruf 'Gärtner/in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau' ist", betont BGL-Präsident Lutze von Wurmb.

An den beiden Wettbewerbstagen stellen die Auszubildenden im Zeitraum von insgesamt rund 15 Stunden ihre landschaftsgärtnerischen Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten unter Beweis und bauen in Zweierteams jeweils einen 4 mal 4 Meter großen Wettbewerbsgarten. Die Siegerinnen und Sieger werden am 16. September 2022 um 17 Uhr

im Messepark geehrt und freuen sich natürlich über ein großes Publikum.

Informationen zum Landschaftsgärtner-Cup 2022 und allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern des Finales finden Sie direkt unter:

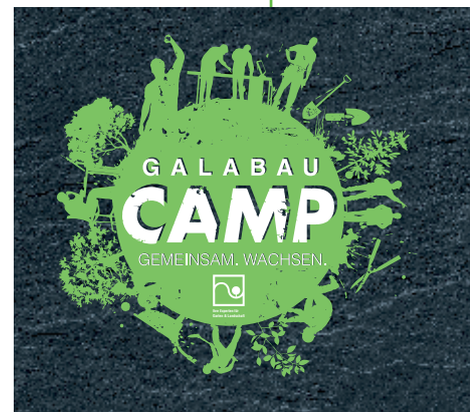
www.landschaftsgaertner.com.

Nahezu live erfolgt die Berichterstattung während des Wettbewerbs direkt aus Nürnberg in den frei zugänglichen Social-Media-Auftritten bei Facebook www.facebook.com/dielandschaftsgaertner und bei Instagram www.instagram.com/die_landschaftsgaertner.

„Immer am Ball bleiben!“ auf dem GALABAU CAMP 2022 in Nürnberg

Für junge Fachkräfte der grünen Branche ist es das Highlight der GaLaBau-Messe in Nürnberg: das GALABAU CAMP in Halle 3C Stand 433. Hier dreht sich alles um Aus-, Weiter- und Fortbildung: Welche Chancen und Karrierepfade bietet der Beruf – von der Ausbildung bis zur Führungskraft? Auch im GaLaBau verändert sich die Arbeitswelt rasant, nicht nur durch die Digitalisierung. Das zeigen wir live auf dem Messestand am Mitmach-Beispiel „Digitale Gartenplanung“. Im Zeichenworkshop können CAMP-Besucherinnen und -Besucher ihr Talent testen und gleich auch digital umsetzen – und nicht zuletzt ihr Geschick in der Basketball-Challenge unter Beweis stellen.

📍 www.galabaucamp.de



Anzeige

TR-SERIES

GPS SYSTEM

- MADE IN GERMANY -

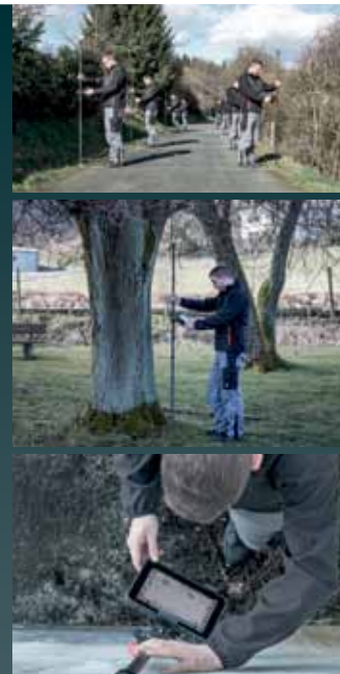
SCHNELLE BERECHNUNG
VON POSITIONEN

MESSEN BEI LEICHTEN
ABSCHATTUNGEN

SEHR LEICHT
UND KOMPAKT

MESSEN AN WÄNDEN
UND IN GRÄBEN

SEHR GUTES PREIS-LEISTUNGS-
VERHÄLTNIS



LANDSCHAFTSGÄRTNER-CUP 2022

BUNDESWEITER BERUFSWETTBEWERB | 15./16. SEPTEMBER 2022



Das Finale – die Teams



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V.: Jana Roßknecht (r.), Firma Gartenforum, Dipl.-Ing. (FH) Eva Eisenbarth, Konstanz, und Lars Huhn, bis Juli '22 Firma Burkhardt, Inh. Stefan Burkhardt, Hausach.

Foto: VGL Baden-Württemberg



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern e. V.: Michael Huber (l.) und Michael Reindl, beide Haderstorfer GmbH Garten- und Landschaftsbau, Ergolding.

Foto: VGL Bayern



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Berlin und Brandenburg e. V.: Linus Müller (l.), Jens-Peter Fischer Gärtnerleben Garten- und Landschaftsbau, Berlin, und Tom Heinzeroth, Kittel und Kruska GmbH & Co. Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau KG, Berlin

Foto: Thomas Uhlemann



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hamburg e. V.: Nick Otte (l.) und Lucia Schaller, beide Beran Gärten GmbH & Co. KG, Neu Wulmstorf

Foto: FGL Hamburg



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V.: Christian Vieth (r.) und Konstantin Will, beide HAHN GÄRTEN OHG, Burghaun

Foto: FGL Hessen-Thüringen



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Mecklenburg-Vorpommern e. V.: Clemens Golatowski (l.), alpina ag Garten-, Landschafts-, Sportplatzbau, Niederlassung Rostock, und Lena Jamski, ROSTOCKER Garten-, Landschafts- & Sportplatzbau GmbH, Rostock

Foto: FGL Mecklenburg-Vorpommern

Anzeige



PRIMAVERA®

PRODUKTNEUHEITEN LIVE ERLEBEN

**HALLE 4
STAND 4
- 108 -**



Mit der Produktlinie Primavera® haben Planer und Bauherren alle Optionen für eine technisch und optisch ausgereifte Gesamtlösung, die individuell an das architektonische Umfeld angepasst werden kann. Von 8 cm Pflaster- bis 14 cm Plattendicke – von Klein- bis Großformat – von privat bis öffentlich – Primavera® verbindet Funktion und Ästhetik.

www.fcn-betonelemente.de





Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Niedersachsen-Bremen e. V.: Jano Brüning, Garten- & Landschaftsbau Kreye GmbH & Co. KG, Ganderkese, und Tamme Logemann, Firma Sebastian Ibbeken Garten & Landschaft, Berne.

Foto: VGL Niedersachsen-Bremen/Karlis Behrens



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Nordrhein-Westfalen e. V.: Lucas Rother (l.), Roehse & Fischer GmbH & Co. KG Garten- und Landschaftsbau, Gütersloh, und Louis Freese, G. Behrens GmbH, Hiddenhausen.

Foto: VGL Nordrhein-Westfalen



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Rheinland-Pfalz und Saarland e. V.: David Haas (l.), Schuler GmbH & Co. KG Garten- und Landschaftsbau, Klein-Winternheim, und Fabrizio Ries, Wollesen Garten- und Landschaftsgestaltung, Jugenheim

Foto: VGL Rheinland-Pfalz und Saarland



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen e. V.: Johannes Freigang (r.) und Marc-Kevin Richter, beide Werner Eyßer Schöne Gärten e. K., Dresden

Foto: VGL Sachsen



Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen-Anhalt e. V.: Melanie Wichert (l.) und Finn Dorow, beide Grewe & Jäger Magdeburg GmbH, Barleben

Foto: VGL Sachsen-Anhalt



Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V.: David Suckow (l.) und Andre Hamer, beide Natura Gartengestaltung GmbH, Lütjenburg

Foto: FGL Schleswig-Holstein

Anzeige



ENTWURF

VISUALISIERUNG

MENGEN

AUSFÜHRUNG

BESUCHEN SIE UNS!

GALABAU MESSE IN NÜRNBERG
14.09. - 17.09.2022

HALLE 4A | STAND 217



VECTORWORKS®

A NEMETSCHKE COMPANY

**DIE CAD-SOFTWARE
FÜR DEN GALABAU**



„Ich arbeite gern mit Vectorworks, weil ich damit ganz intuitiv die Konzeption eines Gartens entwickeln kann. Zum Entwerfen brauche ich die Maus in der Hand.“

Andreas Käpplinger, Otto Arnold GmbH

INFOS UND TESTVERSION:
computerworks.de/galabau

Neuer BGL-Geschäftsbericht: „Herausforderung Klimawandel“

„Herausforderung Klimawandel“ ist der Titel des neuen BGL-Geschäftsberichts. Denn der Klimawandel bleibt die Jahrhundertaufgabe, untrennbar verbunden mit dem Schutz unserer Lebensgrundlagen und der Artenvielfalt. Dabei leisten die Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner wertvolle, systemrelevante Arbeit.

Alle zwei Jahre berichtet der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) in einem Geschäftsbericht über seine Arbeitsergebnisse, blickt zurück und in die Zukunft. Mit dieser Ausgabe gehen wir neue Wege: Denn sie erscheint nicht nur als kompakte Printausgabe und e-Paper, sondern bietet erstmals auch eine Website mit zusätzlichen, multimedialen Inhalten und Hintergründen: zur fachlichen Arbeit, zu Kampagnen und Initiativen, Veranstaltungen und branchenpolitischer Lobbyarbeit für die Anliegen der Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner.

www.galabau.de/geschaeftsbericht



Foto: HGEsch

BuGG-Fachkongress „Solar-Gründach“ am 20. und 21. Oktober in Berlin und online

Der Bundesverband GebäudeGrün e. V. (BuGG) veranstaltet am 20. und 21. Oktober in Berlin und online den BuGG-Fachkongress „Solar-Gründach“.

Mit „Solar-Gründächern“, der Kombination von Photovoltaik und Dachbegrünung, werden Klimaschutz und Klimawandelanpassung in einer Maßnahme vereint. Auf Dächern ist dies nicht nur platzsparend möglich, sondern auch mit weiteren Vorteilen verbunden!

Ziele des Fachkongresses sind neben der Zusammenkunft und -arbeit der Begrünungs- und Solarbranche der Abbau von Ängsten und Vorbehalten bei allen Interessierten. Auch die Wissensvermittlung zur Funktionsweise von Solar-Gründächern und die Bereitstellung von Arbeitshilfen sind wichtige Ziele. Im Rahmen des Kongresses soll die Frage geklärt werden, wie noch mehr Solar-Gründächer umgesetzt werden können.

Der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) unterstützt den BuGG seit vielen Jahren.

www.gebaeudegruen.info/fachkongress

Anzeige



Rieger-Hofmann® GmbH

Anbau - Beratung - Verkauf

Samen und Pflanzen gebietseigener Wildblumen und Wildgräser aus gesicherten Herkünften

„Besuchen Sie uns auf der GaLaBau in Nürnberg in Halle 4 - Stand 609“



Rieger-Hofmann GmbH
In den Wildblumen 7 - 13
74572 Blaufelden-Raboldshausen

Tel. 07952 / 9218 89-0 Fax-99
info@rieger-hofmann.de
www.rieger-hofmann.de

Mit großer Betroffenheit und in tiefer Trauer nehmen wir Abschied von

Sybille Benning

*8. Januar 1961 – †29. Juli 2022

Sybille Benning war gelernte Landschaftsgärtnerin und absolvierte im Anschluss ein Studium der Landschaftspflege, des Landschaftsbaus und der Freiraumplanung sowie der Landschaftsökologie. Sie arbeitete freiberuflich als Landschaftsplanerin. Sybille Benning engagierte sich darüber hinaus in der Kommunalpolitik ihrer Heimat Münster und wurde 2013 direkt gewähltes Mitglied des Deutschen Bundestages. Die Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner trauern um einen hoch geschätzten Menschen und eine engagierte Kämpferin für grüne, lebenswerte urbane Räume.

Sie hat sich mit viel Herz und großem Sachverstand für die Bewältigung der klima- und umweltpolitischen Herausforderungen eingesetzt und sowohl auf Landes- als auch auf Bundesebene vieles für unsere Branche bewegt.

Wir werden Sybille Benning in unserem Herzen und in unserer Arbeit ein ehrendes Andenken bewahren.

Josef Mennigmann
Präsident

Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau NRW e. V.

Lutze von Wurmb
Präsident

Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V.

Ein Platz als Bühne städtischen Lebens

GIMA-Pflasterklinker für den neu gestalteten Blücherplatz in Spenge

Wie wichtig öffentlicher Raum für die Stadtgesellschaft ist, wurde gerade in der ersten Phase der Pandemie erneut deutlich. Die Nutzungsqualität von Freiplätzen und Parkanlagen rückte merklich in den Fokus. Öffentlichen urbanen Lebensraum zur Verfügung zu stellen und diesen auch lebenswert zu gestalten, ist jedoch nicht erst seit den jüngsten Herausforderungen ein erstrebenswertes Ziel von Städten und Gemeinden geworden. Seit 2019 nahm sich etwa die Stadt Spenge in Nordrhein-Westfalen der Aufgabe an, den zentral gelegenen Blücherplatz neu zu konzipieren. Aus einer unnahbaren, autobefahrenen Straßenkreuzung mit Parkplätzen entstand ein Ort der Kommunikation, des Spiels und des ungezwungenen Aufenthalts, der bewusst von den Bewohnern und Bewohnerinnen eingenommen werden soll. Das gestalterisch verbindende Merkmal bildet dabei ein hochwertiger Belag aus Pflasterklinkern von GIMA.



Die rechteckigen Pflasterklinker sind im Diagonalverband sowie im Fischgrätverband hochkant verlegt. Die rund gefassten Muster zonieren den Platz dabei in unterschiedliche Bereiche.

Vor dem Umbau zeigte sich der Spenger Blücherplatz wenig einladend. Der Autoverkehr verdrängte hier weitgehend die Fußgänger, trotz ausreichend verfügbarer Freifläche an der Mündung von fünf Straßen bot sich für die Menschen wenig Anreiz zum Aufenthalt. Der Aufgabe, den Platz verkehrstechnisch und freiräumlich neu zu denken, nahm sich das Büro Franz Reschke Landschaftsarchitektur aus Berlin in Folge eines Realisierungswettbewerbs an. Die Planer definierten in ihrem Entwurf die Nutzung der Fläche im Sinne eines Stadtplatzes, der die Passanten anzieht und ihnen gleichzeitig ermöglicht, sich ins Geschehen einzubringen.

Zunächst sah es die Planung vor, den zentralen Bereich vom querenden und ruhenden Autoverkehr zu befreien. Stattdessen wurde die Platzmitte neu inszeniert und unter anderem um ein ebenerdiges Wasserspiel mit kreisrunder Grundfläche ergänzt. Die Landschaftsarchitekten sprechen insgesamt von einer „Bühne des städtischen Lebens“, auf der je nach Belieben



Der neu gestaltete Blücherplatz in Spenge bietet fortan eine beispielbare Fläche innerhalb des öffentlichen Raums.

gefeiert, gespielt oder verweilt werden kann. Gerahmt wird das bunte Geschehen von Sitzgelegenheiten in Form bequemer und flexibel anpassbarer Stadtmöblierung sowie vom lose gestreuten Baumbestand beziehungsweise neu gepflanzten Einzelbäumen in den Randzonen der offenen Struktur.

Die optische Kohärenz des neu gestalteten Blücherplatzes betont flächenübergreifend ein hochwertiger Belag aus Pflasterklinkern von GIMA. Der variantenreiche Fischgrät- und Diagonalverband definiert die kreisrund eingefasste Platzmitte sowie die Außenbereiche jeweils individuell. Über eine einheitliche Farbnuancierung und das ähnliche Verlegemuster bleibt der Platz jedoch als räumliche Einheit wahrnehmbar. Als Hauptformat kam ein Pflasterstein mit den Abmessungen 320/52/100 Millimeter zum Einsatz, der hochkant verlegt und um drei weitere Sonderformate ergänzt wurde. Diese erlauben es, die Muster optimal auszugestalten und dennoch den Schneidaufwand auf der Baustelle so gering wie möglich zu halten. Die integrierte Verlegehilfe in Form von seitlichen Erhöhungen sorgte für einen Mindestfugenabstand von 4 Millimetern, die Einbautiefe von 100 Millimeter verleiht dem strapazierfähigen Belag eine sehr hohe Standfestigkeit.

Eine lange Nutzungsdauer, Wartungsfreiheit und geringe Schmutzeinwirkung werden durch eine hohe Scherbenrohddichte und geringe Wasseraufnahme der aus Ton und Lehm produzierten Klinker unterstützt. Alle Produkte von GIMA erfüllen dabei die Pflasterziegel-Anforderungen nach DIN EN 1344 und übertreffen die Normwerte der Prüfverfahren sogar deutlich.

Die besondere Farbigekeit des Belags verdankt der Blücherplatz einem speziell entwickelten Produktionsverfahren des süddeutschen Herstellers. Dabei werden unterschiedliche Farbtöne samt aller Zwischennuancen in nur einem

Brand gefertigt, wodurch die Gesamtanmutung homogener erscheint, als wenn Farbvarianten verschiedener Chargen gemischt worden wären. Auch wird das Farberlebnis durch die Durchfärbung des Scherbens im Vergleich zu einem lediglich oberflächlichen Farbauftrag auf der Verschleißschicht der Klinker intensiviert. Die hier eingesetzte Farbe Visconte umfasst Nuancen von Grau bis nahezu Weiß und wurde speziell gemäß den Anforderungen der Architekten im firmeninternen Labor von GIMA entwickelt. Der Hersteller verwendet in seinen Produkten ausschließlich hochwertige Rohstoffe, was sich gerade auch bei einem Belag mit heller Farbpalette und hoher Frequentierung, wie dem des Blücherplatzes, bezahlt macht.



Die flexibel erweiterbare Stadtmöblierung lädt zum Verweilen und zur individuellen Aneignung des Platzes ein.
Alle Fotos: Anke Müllerklein

Insgesamt 3.000 Quadratmeter umfasst der von Franz Reschke Landschaftsarchitektur neu gestaltete, öffentliche Raum. Die Finanzierung des 1,7 Millionen Euro teuren Projekts erfolgte dabei zu hundert Prozent durch Fördermittel von Bund und Land. So war es kein Zufall, dass die Eröffnung am 14. Mai 2022 und somit am Tag der Städtebauförderung stattfand. Seither erfreut sich der Blücherplatz in Spenge bei Groß und Klein großer Beliebtheit.

www.gima-ziegel.de

Der Gewinnervorgarten aus Erlangen in Bayern überzeugte durch Pflanzen- und Strukturvielfalt, wenig Versiegelung, Wasserelemente und Sitzgelegenheiten.

Foto: Korndörfer/BGL



Vorgarten-Wettbewerb: Gewinner gekürt

Während viele Menschen im Garten hinter dem Haus viel Wert auf lebendiges Grün und blühende Pflanzen legen, entdeckt man vor den Häusern allzu oft vermeintlich pflegeleichte Stein- und Schotterflächen. Diese Entwicklung hat den Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) vor fünf Jahren (2017) bewogen, mit der Initiative „Rettet den Vorgarten“ zu kreativen und individuellen, lebendigen Alternativen einzuladen.

Anzeige

NEU!

DER BEETPLANER

1-2-3 zum perfekten Staudenbeet! Unser neues Beetgestaltungs-Tool für Einsteiger und Profis.

Stauden Ring

Besuchen Sie uns auf der diesjährigen GalaBau Messe in Nürnberg und stoßen Sie mit uns auf 25 Jahre Stauden Ring an!

Halle 3A Stand 133
14.-17.09.2022

Auch Kommunen, Umweltverbände und andere Organisationen haben sich zum Thema positioniert: Jeder Quadratmeter zählt! Denn auch in diesem meist kleineren Teil des privaten Gartens können Anpassungen an den Klimawandel geleistet, dem Artensterben entgegen gewirkt und nicht zuletzt die Lebensqualität und das nachbarschaftliche Miteinander verbessert werden. „Vorgärten wirken als halböffentliche Räume direkt auf die Atmosphäre in der Straße, im Viertel, in der Siedlung“, so BGL-Vizepräsident Achim Kluge. „Diesen Aspekt haben wir im fünften Jahr unserer Initiative mit dem Kurzvideo-Wettbewerb ‚Unsere grüne Straße lebt!‘ besonders beleuchtet.“

Schirmherrin war Sabine Riewenherm, Präsidentin des Bundesamtes für Naturschutz (BfN): „Wir brauchen dringend Flächen für den Schutz der Biodiversität. Auch Vorgärten können hier einen Beitrag leisten. Darum ging es in diesem Wettbewerb auch um die ästhetischen, ökologischen und klimatologischen Aspekte von Vorgärten. Pflanzen bringen

Farbe, Duft, Bewegung in die Vorgärten, sie verändern sich im Jahreslauf, sie schaffen Schatten und Kühle, wirken positiv auf die Luftqualität, sie bieten Nahrung und Lebensraum für Vögel und Schmetterlinge und sind damit Naturerfahrungsräume für Menschen.“ Weitere Partner des Wettbewerbs waren der Naturschutzbund Deutschland e. V. (NABU), die Verbraucherzentrale NRW und das Magazin „Mein schöner Garten“.

Kurzvideos zeigen lebendige Vorgärten

Vom 4. April bis zum 30. Juni 2022 waren Bürgerinnen und Bürger, Vereine und Nachbarnschaften eingeladen, mit kurzen Videobeiträgen ihr Engagement für lebendige, individuelle, Lebensraum schaffende Vorgärten zu zeigen. Im Fokus stand die soziale, nachbarschaftliche Bedeutung von Vorgärten. Bis zum Bewerbungsschluss waren mehr als 50 Kurzvideos aus allen Bundesländern eingegangen – kreative und im Wortsinn beispielgebende Vorgarten-Impressionen, teilweise mit gesprochenen



Den zweiten Platz belegte ein Vorgarten aus Laupheim (Baden-Württemberg) aufgrund einer beeindruckenden, vielfältigen Gestaltung auf kleiner Fläche.

Foto: Beck/BGL

Erläuterungen, teilweise mit Musik unterlegt, manche sehr sachlich, andere humorvoll. Kluge: „Wir freuen uns sehr, dass die eingereichten Kurzvideos eine bunte Vielfalt von individuellen Vorgärten zeigen. Jeder Beitrag ist ein lebendiges Beispiel dafür, welche positive Wirkung ein Vorgarten für die Hausbewohnerinnen und -bewohner, für die Menschen in der Nachbarschaft, Passantinnen und Passanten haben kann.“

Wettbewerbs-Partnerschaft und Jury-Entscheidung

Die Jurymitglieder kamen vom Wettbewerbs-Auslober BGL sowie den Partnerorganisationen. Horst Mager komplettierte als Fachmann aus dem Gartenfernsehen die sachkundige Runde. Bewertet wurden formale, ökologische, soziale und gestalterische

Aspekte von Vorgärten. Die sechsköpfige Jury war begeistert über die Vielfalt der Einsendungen, hat intensiv diskutiert und am Ende eine klare Entscheidung getroffen.

Die drei Preisträger sind:

- 1. Preis: Judith Korndörfer, Erlangen (Bayern)
- 2. Preis: Sven Beck, Laupheim (Baden-Württemberg)
- 3. Preis: Jeanette Brehmer, Siegburg (Nordrhein-Westfalen).

Sie werden mit Geldpreisen in Höhe von insgesamt 3.000 Euro ausgezeichnet, die jeweils für ein Nachbarschaftsfest verwendet werden sollen. Darüber hinaus haben das BfN und der NABU gemeinsam drei Sonderpreise für „Pflanzen- und Strukturvielfalt“ bereitgestellt sowie die innen und -träger ermittelt. Die

Kriterien hierfür waren Pflanzen- und Strukturvielfalt sowie eine geringe Versiegelung der Vorgärten.

Zwei Gewinnerinnen und ein Gewinner - die Sonderpreise gehen an:

- 1. Preis: Leon von Salisch, Berlin
- 2. Preis: Jeanette Brehmer, Siegburg (Nordrhein-Westfalen)
- 3. Preis: Marion Ende, Kirchbrak (Niedersachsen).

Sie erhalten Sachpreise aus dem NABU-Sortiment.

Kurzvideos für Soziale Medien

Die Kurzvideos werden nach und nach in den Sozialen Medien der Veranstalter geteilt und zeigen beispielhaft, wie lebendige und individuelle Vorgärten die Aufenthaltsqualität und das soziale Miteinander vor Ort steigern. Achim Kluge: „Alle eingereichten Kurzvideos lassen erkennen, welches Potenzial Vorgärten haben, um den halböffentlichen Raum im Wohnumfeld zu beleben. Im Namen aller innen und Partner des Wettbewerbs bedanke ich mich sehr herzlich bei den Teilnehmenden!“

📍 www.rettet-den-vorgarten.de
www.facebook.com/Rettet.den.Vorgarten



Das Vorgartenvideo aus Siegburg (NRW) überzeugte in erster Linie durch einen kreativen Familien-Rap, doch auch die große soziale Komponente, die Biodiversität und der Erlebniswert für Groß und Klein verschaffte diesem Vorgarten den dritten Platz in der Hauptkategorie sowie den zweiten Platz beim Sonderpreis.

Foto: Brehmer/BGL

Anzeige

ANHÄNGER und ABROLLSYSTEME

für den GARTEN- UND LANDSCHAFTSBAU!

UNSINN

#fürMACHER!

NEU!



BESUCHEN SIE UNS!



GaLaBau 2022

gardening, landscaping, greendesign.

HALLE 7, STAND 234

UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH · Rainer Straße 23+25 · 86684 Holzheim · www.unsinn.de



Status Grün: Metropolen im Vergleich

Auch wenn die generelle Zufriedenheit deutscher Großstädterinnen und -städter mit dem Grünflächenangebot in ihren Metropolen hoch ist: Gerade in der Hauptstadt Berlin und in Köln sorgen die Anzahl, der Pflegezustand und die Gestaltung des städtischen Grüns für wenig Begeisterung. Das zeigt eine repräsentative Umfrage der BGL-Initiative „Grün in die Stadt“.

Die Zufriedenheitswerte in Berlin und Köln liegen bei Aspekten wie Anzahl, Gestaltung und Pflegezustand der öffentlichen Grünflächen deutlich unter denen in Hamburg, Leipzig oder München. Während in Köln beispielsweise nur 65 Prozent der Befragten mit der Zahl der städtischen Parks und Grünoasen (sehr) zufrieden sind, trifft dies sogar auf 82 Prozent der Hamburgerinnen und Hamburger oder 81 Prozent der Münchnerinnen und Münchner zu.



Jan Paul, Sprecher der Initiative „Grün in die Stadt“ und BGL-Vizepräsident
Foto: BGL

Bei der Bewertung des Pflegezustands der Grünanlagen ist Berlin mit deutlichem Abstand Schlusslicht. Rund jede/r dritte Befragte in Berlin ist unzufrieden mit dem Pflegezustand der städtischen Parks (im Vergleich Hamburg: 14 Prozent, Köln: 24 Prozent; Leipzig: 9 Prozent; München: 8 Prozent). Und auch, was die attraktive Gestaltung des urbanen Grüns betrifft, sind die Hauptstädterinnen und -städter (20 Prozent) im Vergleich mit den anderen Metropolen am unzufriedensten. So das Ergebnis des Städte-Vergleichs.

Im Auftrag von „Grün in die Stadt“ – einer Initiative des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) – hat Forsa im Juni 2022 jeweils 1.000 Personen ab 18 Jahren in Berlin, Hamburg, München, Leipzig und Köln repräsentativ befragt.

Das Engagement der politischen Entscheiderinnen und Entscheider für Stadtgrün wird unterschiedlich bewertet

Dazu passt, dass die Befragten in den fünf Städten die Bedeutung von Stadtgrün auf der

Prioritätenliste ihrer Lokalpolitikerinnen und -politiker unterschiedlich einschätzen – obwohl „Luft nach oben“ in allen Metropolen besteht. Während in München (68 Prozent), Leipzig (65 Prozent) und Hamburg (60 Prozent) zwar über die Hälfte der Bewohnerinnen und Bewohner den Eindruck hat, dass das Thema Parks und Grünanlagen den politischen Verantwortlichen (sehr) wichtig sei, bewerten das lediglich 43 Prozent der Kölnerinnen und Kölner und 36 Prozent der Berlinerinnen und Berliner ähnlich.

Im allgemeinen Zufriedenheitsranking ist München Spitzenreiter

Dennoch sind die Großstädterinnen und -städter in allen befragten Städten mehrheitlich zufrieden mit ihrem urbanen Grün-Angebot. So geben 83 Prozent der Befragten in der Isar-Metropole München an, mit ihren öffentlichen Parks, Gärten und Grünflächen (sehr) zufrieden zu sein. Auf Platz 2 folgen gleichauf Hamburg und Leipzig mit jeweils 81 Prozent. In Berlin und Köln fällt das Urteil im Vergleich dazu verhaltener aus: Lediglich 71 Prozent der Berlinerinnen und Berliner und nur 66 Prozent der Kölnerinnen und Kölner sind insgesamt (sehr) zufrieden mit dem öffentlichen Grün in ihrer Stadt.

Parks sind für ein Drittel der Menschen in den Großstädten die einzige Chance, „Grün“ im Alltag zu erleben

In allen fünf bundesdeutschen Großstädten haben rund ein Drittel der Befragten keinen Zugang zu einem privaten Garten

Anzeige

PRONAR MRW 1.300 MOBILER EINWELLEN-SCHREDDER



Unser Kraftpaket für Recycling-Jobs.

Effizienz: Maximale Zerkleinerung von Holzabfällen, Wurzeln, Stämmen, Grünschnitt oder Biomasse.

Mobilität: Jederzeit umsetzen: mit Dreiachs-Anhänger und Straßenzulassung bis 100km/h.

Nachhaltigkeit: Aggressive Werkzeugtypen für verschiedenste Materialien. Vielseitig einsetzbar.

Bedienbarkeit: Einfache Wartung, schneller Messerwechsel und leichtes Steuern mit Display und Funkfernbedienung.

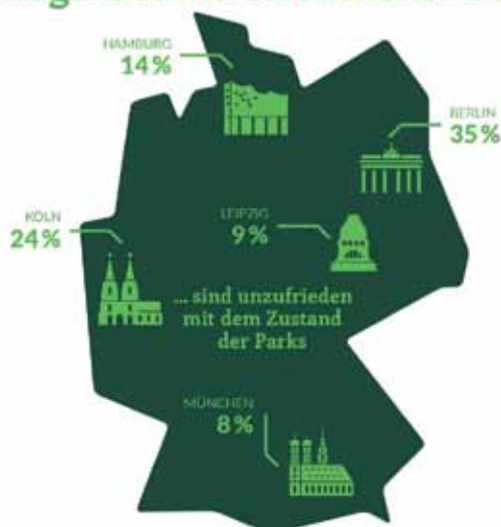
Jetzt beraten lassen:
0451 - 899 470

Unser Kraftpaket
im Video:



C. Christophel GmbH | Taschenmacherstr. 31-33 | 23556 Lübeck
mail@christophel.de | christophel.com

Status Grün: Großstädterinnen und Großstädter bemängeln Pflegezustand öffentlicher Parks



GRÜN
IN DIE STADT



Das Experten für
Garten & Landschaft

Repräsentative Fern-Umfrage im Juni 2022 im Auftrag von „Grün in die Stadt“ – einer Initiative des Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. – mit jeweils 1.000 Personen ab 18 Jahren in Berlin, Hamburg, München, Leipzig und Köln durchgeführt. Antwort „weniger zufrieden“ oder „gar nicht zufrieden“ auf die Frage „Wie zufrieden sind Sie mit dem Pflegezustand bzw. der Instandhaltung der Grünanlagen, also der Sauberkeit von Wegen und Wegen, dem Schnitt von Büäumen, Sträuchern und Rasen?“

oder begrünter Innenhof. Entsprechend regelmäßig wird das öffentliche Grünangebot von den Menschen, die in den Metropolen wohnen, genutzt. In nahezu allen abgefragten Städten suchen zwei Drittel der Befragten mindestens einmal in der Woche eine städtische Grünfläche auf. Einzige Ausnahme ist Berlin: Hier trifft dies nur auf 55 Prozent der Befragten zu.

Urbanes Grün ist wichtig für Klima- und Naturschutz sowie für die Lebensqualität

Dabei wird von allen Städterinnen und Städtern als Hauptgrund für den Besuch von Parks und Co. Entspannung und die Stärkung des eigenen Wohlbefindens angegeben. Auch über den Beitrag von städtischen Parks und Grünanlagen zum Natur- und Klimaschutz herrscht zwischen den Bewohnerinnen und Bewohnern der

Über „Grün in die Stadt“

Die Initiative „Grün in die Stadt“ – getragen vom Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) – hat es sich zur Aufgabe gemacht, dem positiven Beitrag von Grün- und Freiflächen in urbanen Ballungszentren mehr Aufmerksamkeit zu verschaffen. „Grün in die Stadt“ wendet sich als Dialog- und Austauschplattform an alle Interessierten. Kommunale Entscheiderinnen und Entscheider werden dabei unterstützt, die passenden Förderprogramme schnell und unkompliziert zu finden.

Anzeige

Besuchen Sie uns auf der
GaLaBau 2022 in Nürnberg!
Halle 3A Stand 415

Birkenmeier
stein+design®

Birkenmeier Stein+Design GmbH
Industriestraße 1
79206 Breisach-Niederrimsingen

www.birkenmeier.com



GESTALTEN SIE SICH IHREN
GANZ PERSÖNLICHEN
GARTENTRAUM

fünf Großstädte Einigkeit. Fast alle Befragten halten Parks und Grünanlagen für den Klima- und Naturschutz für (sehr) wichtig. In Leipzig teilen 98 Prozent, in Hamburg 97 Prozent, in Berlin und München jeweils 96 Prozent und in Köln 95 Prozent diese Auffassung.

„Die Ergebnisse zeigen: Städtische Parks, Gärten und Grünflächen sind wichtig für die Lebensqualität in den bundesdeutschen Metropolen. Auch weil sie für viele der Bewohnerinnen und Bewohner die einzige Möglichkeit sind, unkompliziert ‚ins Grüne‘ zu kommen“, kommentiert Jan Paul, Sprecher der Initiative „Grün in die Stadt“ und BGL-Vizepräsident, die Ergebnisse. „Gleichzeitig sinken seit Jahren die Investitionen von Städten und Gemeinden in

öffentliches Grün. Mit unserer Initiative möchten wir kommunale Entscheidungsträgerinnen und -träger ermutigen: Nutzen Sie die zahlreichen Förderprogramme, die vom Bund und der

EU für den Erhalt und die Weiterentwicklung von urbanem Grün angeboten werden, rufen Sie diese ab und investieren Sie weiterhin aktiv in grüne Städte!“

www.gruen-in-die-stadt.de

Über die Umfrage

Im Auftrag der Initiative „Grün in die Stadt“ des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) hat die Forsa Gesellschaft für Sozialforschung und statistische Analysen mbH eine Repräsentativbefragung in fünf deutschen Großstädten zur Wahrnehmung und Nutzung der städtischen Parkanlagen und Grünflächen durchgeführt.

Im Rahmen der Untersuchung wurden jeweils 1.000 Personen ab 18 Jahre in Berlin, Hamburg, München, Leipzig und Köln befragt. Die Befragung wurde im Rahmen des repräsentativen Online-Panels forsa.omninet vom 7. bis 23. Juni 2022 durchgeführt. In Leipzig wurden 535 der Interviews mithilfe telefonischer Interviews realisiert.

Anzeige



KÜPPER
BLUMENZWIEBELN

Küpper Blumenzwiebeln & Saaten GmbH
Hessenring 22
D-37269 Eschwege
Tel. (05651) 8005-0
Fax (05651) 8005-55
www.kuepper-bulbs.de





Rasensamen
Blumenzwiebeln
Blumenwiesen

GaLaBau 2022: Halle 3C, Stand 514

Bundes- und Landtagsabgeordnete zu Besuch im Betrieb Paul Saum

 Am 4. August war Daniel Föst MdB, bau- und wohnungspolitischer Sprecher der FDP-Bundestagsfraktion, bei der Firma Paul Saum Garten- und Landschaftsbau in Hohenfels (Baden-Württemberg) zu Besuch.



Dort traf er auf Dr. Ann-Veruschka Jurisch MdB, Rainer Semet MdB, Klaus Hoher MdL, den Geschäftsführer des Verbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V. Reiner Bierig, den Präsidenten des Bundesverbandes GebäudeGrün e. V. Gunter Mann sowie den Gastgeber und Vizepräsidenten des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Paul Saum. Schwerpunkt des lebendigen Austauschs war das Thema Bauwerksbegrünung.

Foto: Paul Saum Garten- und Landschaftsbau



Gut ausgebildete Fachkräfte und moderne, gut gewartete Fahrzeuge, Maschinen und Geräte sorgen für mehr Arbeitssicherheit auf der Baustelle.

Foto: SVLFG

Weniger Unfälle im Gartenbau und bei Landschaftspflegemaßnahmen

12.957 meldepflichtige Arbeits- und Wegeunfälle im Gartenbau und bei Landschaftspflegearbeiten verzeichnete die Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau (SVLFG) im Jahr 2021. Zwei davon endeten tödlich. Im Jahr 2020 waren es 13.404 Unfälle mit acht tödlich Verunglückten.

Die Unfallentwicklung im Gartenbau und bei den Landschaftspflegemaßnahmen folgt dem allgemeinen Trend in der Grünen Branche. Im Vergleich von 2020 zu 2021 ist die Zahl aller meldepflichtigen Unfälle bei der SVLFG von 64.060 auf 61.578 zurückgegangen, die der tödlichen Unfälle von 125 auf

113. Meldepflichtig sind Unfälle, die eine Arbeitsunfähigkeit von mehr als drei Tagen verursachen sowie tödliche Unfälle.

Nach wie vor hohes Unfallrisiko

Obwohl die Anzahl der verunglückten Personen im Gartenbau und bei der Landschaftspflege im Vergleich zum Vorjahr deutlich um

447 gesunken ist, nimmt dieser Bereich nach wie vor Rang zwei der SVLFG-Unfallstatistik ein. Etwa jedes fünfte Unfallopfer (21 Prozent) war zum Unfallzeitpunkt im Gartenbau oder mit Landschaftspflegemaßnahmen beschäftigt. Die SVLFG führt diesen hohen Anteil am Gesamtunfallgeschehen unter anderem

Unfallstatistik der SVLFG

Anzeige

Trident



Großzügiges Display zur Verfolgung der Gießmenge.



NEU

GRUBE

Trident Gießgerät Gisela

- zur Erstellung fälschungssicherer Gießprotokolle
- Dokumentation von Gießmenge, GPS-Position, Datum und Uhrzeit
- Echtzeitübertragung an das Smartphone
- kontrollierte Wassermengenabgabe

Nr. 55-221



darauf zurück, dass die betroffenen Personen sehr häufig auf Baustellen arbeiteten. Die Tätigkeiten auf Baustellen weisen naturgemäß ein höheres Unfallrisiko auf.

Vorsicht, Schadholz!

Bei Baumpflegearbeiten einschließlich, der Schnittgutverarbeitung, ereigneten sich im Berichtsjahr 1.463 Arbeitsunfälle (2020: 1.566). Bei Baumfällungen und der Holzaufarbeitung einschließlich des Transports verunglückten 563 Personen (2020: 622). Mit 1.850 Unfällen zählt der Strauch- und Heckenschnitt einschließlich der Schnittgutverarbeitung ebenfalls zu den risikoreichen Tätigkeiten innerhalb des Bereichs Gartenbau und Landschaftspflegemaßnahmen (2020: 1.864).

Stürzen, stolpern, ausrutschen

1.684 Menschen verletzten sich, weil sie gestolpert oder ausgerutscht sind (2020: 1.791). Alleine an Böschungen und an Hängen verunglückten in diesem Zusammenhang 274 Personen (2020: 275). 255 Menschen stürzten von Anlegeleitern (2020: 230).

Gefährliche Maschinen

Die fünf unfallträchtigsten Maschinen und Geräte im Gartenbau und Landschaftspflegemaßnahmen waren im Berichtsjahr:

- Heckenscheren: 769 meldepflichtige Arbeitsunfälle (2020: 695)

Warnung vor Betrugsanrufen

 **Aktuell erhält die Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau (SVLFG) Hinweise auf Betrügerinnen und Betrüger, die Versicherte anrufen, um vertrauliche Informationen zu erhalten.**

Bei diesen Betrugsanrufen täuschen sie vor, zum Beispiel Beschäftigte der SVLFG zu sein. Sie erfragen unter einem Vorwand (beispielsweise für die Übersendung von Informationen über eine ausstehende Geldauszahlung von der SVLFG oder vom Staat) personenbezogene Daten wie Anschrift, Bankverbindung oder Krankenversicherungsnummer. Zum Teil versuchen die Anruferinnen und Anrufer auch, Versicherte zu drängen, Verträge abzuschließen, zum Beispiel für Zusatzversicherungen oder Kursangebote.

Die SVLFG beauftragt keine Dritten, Kontakt aufzunehmen, ohne dass Anrufe vorher schriftlich angekündigt werden und rät deshalb, vorsichtig zu bleiben.

 www.svlfg.de/warnung-vor-betrugsanrufen

- Handsägen: 297 meldepflichtige Arbeitsunfälle (2020: 296)
- Motorsägen: 241 meldepflichtige Arbeitsunfälle (2020: 289)
- Trennschleifer: 221 meldepflichtige Arbeitsunfälle (2020: 232)
- Bagger: 220 meldepflichtige Arbeitsunfälle (2020: 231)

Außerdem verletzten sich 556 Personen an Ästen (2020: 650) und weitere 415 an Dornen und Stacheln (2020: 496) so schwer, dass ihr Unfall der SVLFG gemeldet werden musste. Bei den Verletzungen durch Handsägen fällt auf, dass Baumpflege- und Entastungssägen (Japansägen) besonders schwere Handverletzungen verursacht haben.

Schwere und schwerste Unfälle

Richtet man den Fokus auf die schweren und schwersten Arbeitsunfälle, zeigt sich, dass Tätigkeiten mit Erdbaumaschinen, Fahrzeuggespannen sowie bei Baumfäll- und Entastungsaktionen besonders riskant sind.

Berufskrankheiten – Hautkrebs und Lärmschwerhörigkeit besonders häufig

Für 2021 weist die SVLFG-Statistik insgesamt 4.615 Anzeigen

mit Verdacht auf eine Berufskrankheit aus (2020: 4.666). An der Spitze der Berufskrankheiten-Statistik rangieren nach wie vor Hauterkrankungen. Insgesamt wurden der SVLFG 2.494 Anzeigen auf Verdacht einer Hautkrankheit angezeigt (2020: 2.552). Weißer Hautkrebs (Plattenepithelkarzinome oder multiple aktinische Keratosen der Haut) durch natürliche UV-Strahlung, ist die mit Abstand am häufigsten gemeldete Hauterkrankung.

Wie auch in den Vorjahren erkrankten sehr viele Versicherte an Lärmschwerhörigkeit. Im Berichtsjahr wurden der SVLFG 489 Fälle angezeigt (2020: 581).

Sowohl Hautkrebs als auch Lärmschwerhörigkeit kann durch geeignete Schutzmaßnahmen vorgebeugt werden. Die Präventionsfachleute der SVLFG beraten versicherte Unternehmen kompetent und kostenlos.

 **Informationen zur Präventionsarbeit der SVLFG gibt der aktuelle Präventionsbericht. Dieser kann im Internet abgerufen werden unter www.svlfg.de/svlfg-kompaktheit-zahlen.**

Anzeige



LIPCO
UMKEHRFRÄSE

DAS Original

Alle Geräte sind an alle gängigen Einachser und Trägerfahrzeuge anbaubar

www.lipco.com

Wir stellen aus:
GaLaBau Nürnberg, 14.-17.09.2022
Halle 9 / Stand Nr. 9-124



Die Villa Taranto am Lago Maggiore, inmitten meisterhaft gestalteter Gärten vor atemberaubender landschaftlicher Kulisse.

Alle Fotos: Royal Touristik

BGL-Studienreise
vom 28. Mai bis 2. Juni 2023

Blütenparadiese am Lago Maggiore & Comer See

Besonders im Frühjahr bieten die oberitalienischen Seen ein wahres Blütenparadies. Rund um die Seen und auf deren Inseln erwarten Sie weltberühmte Gärten und Parks zur schönsten Blütezeit des Jahres.

Ihre Reise beginnt mit der Besichtigung eines architektonisch außergewöhnlichen Beispiels moderner Stadtbegrünung in Mailand, bevor Sie anschließend Ihr Hotel in direkter Seelage am Lago Maggiore erreichen. Von hier aus führen Ihre Exkursionen im Golf von Verbania von Ihrem Hotel aus zum Teil per Privatboot zu den meisterhaft mit Terrassen, Statuen und Brunnen gestalteten Gärten großer Anwesen mit herrschaftlichen Villen. Betrachten Sie vom Schiff aus die Ufer des Sees mit Weinbergen und subtropischer Flora auf der Fahrt zu den Borromäischen Inseln, auf denen Sie eine große Gartenkulturgeschichte zweier Adelsfamilien erwartet.

Isola Madre mit atemberaubender Vegetation und Isola dei Pescatori sind wahre Museen unter freiem Himmel. Hoch über dem Lago Maggiore erkunden Sie einen großen Botanischen Garten mit alpiner Vegetation und einem fantastischem Panoramablick über die italienischen Seen- und Berglandschaften. Ein weiterer Tagesausflug führt an den Comer See, wo Sie vor atemberaubender Kulisse die prachtvolle Villa Carlotta sowie den Park der Villa Melzi besuchen, deren terrassierte Gärten im Stil englischer Vorbilder angelegt wurden.

Freuen Sie sich auf herrlich gestaltete Gärten in traumhafter Seen- und Berglandschaft.

Ihr Hotel

Grand Hotel Dino****

📍 www.zaccherahotels.com/en/grand-hotel-dino/

Sie wohnen im 4-Sterne-Grand Hotel Dino in Baveno am Borromäischen Golf in bevorzugter direkter Seelage am Ufer des Lago Maggiore mit Blick auf den See und die Berge. Der Ferienort Baveno ist am Westufer gelegen und bietet

Anzeige



Erden und Substrate für den Garten- und Landschaftsbau

Überzeugen Sie sich von unseren hochwertigen Produkten mit hervorragenden vegetationstechnischen Eigenschaften sowie weitgehendem Torfersatz durch gütegesicherte Qualitätskomposte aus eigener Produktion.

Bio-Blumenerde // Bio-Pflanzerde
Bio-Gemüse- & Hochbeeterde torffrei
Bio-Moorbeeterde // Rasenerde
Rindenmulch // Fallschutz
Baumsubstrate // Dachbegrünungssubstrate

Sie finden uns auf der GaLa-Bau Nürnberg in Halle 4 Stand 212

RETERRA Service GmbH // reterra.de
RETERRA Erden Süd GmbH // hauke-erden.de

Gebäudebegrünung
in Mailand

verschiedene Einkaufsmöglichkeiten, Restaurants, Cafés und Bars. Das Hotel verfügt über eine gepflegte Poollandschaft sowie einen Innenpool mit Fitnessmöglichkeiten. Es stehen Ihnen verschiedene Restaurants und Bars sowie ein Café und eine Poolbar zur Verfügung. Alle Zimmer des Grand Hotel Dino sind klimatisiert und verfügen über Minibar, Zimmersafe, Fernseher mit Satellitenempfang und kostenloses WLAN. Im Bad steht Ihnen ein Föhn zur Verfügung. Für die Gruppe wurden ausschließlich Superior-Zimmer gebucht.

Vorläufiger Reiseverlauf

28.5. So Anreise Mailand, Check-in

Individuelle Anreise zum gebuchten Flughafen und Flug nach Mailand. Nach der Begrüßung durch unsere örtliche Reiseleitung am Flughafen Mailand bringt Sie der Bus in die Innenstadt Mailands. Auf der Piazza del Duomo gewinnen Sie einen Eindruck von der Atmosphäre der lebendigen Modestadt. Die folgende Stadtrundfahrt führt Sie zu den wichtigsten Sehenswürdigkeiten u. a. auch zu einem Fotostopp an den bekannten Zwillingstürmen „Bosco Verticale“ (vertikaler Wald), wie ein Hochhauskomplex in Mailand genannt wird. Der Entwurf der Hochhäuser stammt vom

italienischen Architekten Stefano Boeri und ist ein mit 3 bis 6 Meter hohen Bäumen bepflanztes Modell für ein begrüntes Wohngebäude in der Stadt. Es soll das Mikroklima in der Umgebung der Hochhäuser positiv beeinflussen und der schlechten Stadtluft entgegenwirken. Zudem dient die üppige Bepflanzung als Schutz gegen den Wind, mindert den Stadtlärm und spendet Schatten im Sommer.

📍 www.baumeister.de/bosco-verticale

Nach dem ersten Kennenlernen Mailands bringt Sie der Bus zum Lago Maggiore. Am späten Nachmittag erfolgt der Check-in im Grand Hotel Dino**** in direkter Seelage. Abendessen im Hotel

29.5. Mo Isola Bella, Isola Madre, Isola dei Pescatori

Nach dem Frühstück unternehmen Sie mit einem Privatboot einen ganztägigen Ausflug zu den malerischen Borromäischen Inseln, deren Name sich von der Familie des alten italienischen Adelsgeschlechts Borromeo ableitet. Sie ließen über vier Jahrhunderte Bauzeit die Isola Bella aus den einst nur vom Wasser umspülten Felsen entstehen. Heute empfängt Sie ein prunkvoller Palast (eine Schatztruhe der Barockkunst) und ein Garten im italienischen Stil mit zehn

Anzeige



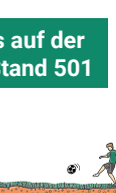
Erden und Substrate für den Garten- und Landschaftsbau
lose abgekippt, geblasen bis 130m im Silo-LKW, verpackt in Big Bag - Zentrale: 0711 / 83 99 620
bundesweit lieferbar von 10 Standorten
www.link-substrate.com

Besuchen Sie uns auf der
Galabau: Halle 4 Stand 501










Tiefgaragensubstrate

Baumsubstrate

Rasensubstrate

Universalpflanzerde

Pflanztrogerde

Rasenschotter

Lava

Blähschiefer

in Form einer abgesägten Pyramide übereinanderliegenden Terrassen. Sie sind mit Statuen, Springbrunnen, seltenen Sträuchern, exotischen Pflanzen und zartduftenden Blumen, wie Magnolien und Kamelien, bepflanzt.

① www.lagomaggiore.de/sehenswuerdigkeiten/isola-bella#Gartenanlagen

Die Isola dei Pescatori (übersetzt „Insel der Fischer“) ist die einzige Insel auf dem Archipel, auf der Menschen leben und arbeiten und die nicht zum Erbe der Borromeo gehört. Auf der Insel befindet sich ein beschauliches Dorf, das vom Fischfang und Tourismus lebt. Hier werden Sie Ihre Mittagspause verbringen.

① www.isoleborromeo.it/de/isola-madre/

① www.lagomaggiore.de/sehenswuerdigkeiten/isola-dei-pescatori



Giardino d'Amore auf der Isola Bella

Am Nachmittag erreicht das Boot die Isola Madre, die größte der Borromäischen Inseln. Ursprünglich war die Insel lediglich ein Obstgarten. Heute nehmen das historische Gebäude-Ensemble des Palazzo Madre und sein einzigartiger Botanischer Garten mit seltenen und exotischen Pflanzensorten die ganze Insel ein. Der im englischen Stil gestaltete botanische Park schenkt schattige Wege zum Spaziergehen und bietet herrliche Aussichtspunkte auf den See. Eine zweihundert Jahre alte Kaschmir-Zypresse und eine Chilenische Honigpalme vervollständigen die bunte Mixtur der Flora. Nicht umsonst begeistert diese Insel Hobbygärtner aus aller Welt. Rückkehr zum Hotel und Abendessen.

① www.lagomaggiore.de/sehenswuerdigkeiten/isola-madre#botanische-Garten

30.5. Di Botanischer Garten Alpinia, Freizeit in Stresa

Am Morgen holt Sie der Bus ab und bringt Sie hinauf auf den Monte Mottarone zum hoch über dem Lago Maggiore liegenden Giardino Botanico Alpinia. Genießen Sie von hier aus den atemberaubenden Blick über den See, die Borromäischen Inseln und den Ort Stresa. Der Garten trägt nicht umsonst den schönen Namen „Balkon des Lago Maggiore“. Der 4 Hektar große Landschaftsgarten wurde bereits 1934 angelegt und ist dank seiner großen, vielfältigen Auswahl an Pflanzen aus der Alpenregion, dem Kaukasus, aus China und Japan für Botanikerinnen und Naturfreunde von großem



Volltreffer ...
bei Naturstein
spielen wir
in der 1. Liga

Halle 4 · Stand 4-204

Treffen Sie unser Team auf der GaLaBau 2022 und entdecken Sie die Vielfalt unserer Produkte und Services für den Garten- und Landschaftsbau.

KSV-NATURSTEINWELT.DE



KSV®



Interesse. Erkunden Sie in Ruhe den alpinen Garten und genießen Sie den großartigen Panoramablick.

📍 www.giardinobotanicoalpinia.altervista.org

📍 www.lago-maggiore.de/ausflugsziele/botanischer-garten-stresa.html

Nach dem Besuch bringt Sie der Bus wieder hinunter zum See nach Stresa, wo Sie Ihre Mittagspause verbringen können. Nehmen Sie sich Zeit, durch den bekannten Kurort mit seiner eleganten Promenade und der malerischen Altstadt zu bummeln. Der Bus wird Sie am späten Nachmittag zurück zum Hotel bringen. Rückkehr zum Hotel und Abendessen



Landschaftsgarten Villa Melzi

Nadelgehölze sowie ein Bambusgarten. Gleichzeitig bietet der Garten eine herrliche Aussicht über den Comer See.

📍 www.villacarlotta.it

Der Garten der Villa Melzi, den Sie anschließend besuchen, wurde nach dem Vorbild englischer Landschaftsgärten mit Terrassen und kleinen Anhöhen gestaltet. Er beherbergt tropische und exotische Pflanzen, wertvolle Skulpturen, darunter die berühmte Gruppe mit Dante und Beatrice. Der maurische Tempel und der japanische Teich verleihen dem Garten exotisches Flair. Rückkehr zum Hotel und Abendessen

📍 www.giardinidivillamelzi.it



Garten der Villa Carlotta

31.5. Mi Comer See, Villa Carlotta, Villa Melzi

Der heutige Tagesausflug führt an den Comer See und beginnt mit dem Besuch der Villa Carlotta. Diese war einst eine Brautgabe an die preußische Prinzessin Charlotte zur Hochzeit mit Georg Kronprinz von Sachsen-Meiningen. Allein der prachtvolle Garten und seine exotische Vegetation, der sich zur Azaleen- und Rhododendrenblüte im Mai in ein einziges Blumenmeer verwandelt, sind einen Besuch wert. Im Garten befinden sich auch Kamelienhecken, südliche Riesenfarne, verschiedene Tropenpflanzen, seltene alte

1.6. Do Villa Rusconi, Villa Taranto

Am Vormittag erreichen Sie mit dem Boot die Villa Rusconi-Clerici in Verbania. Nachdem Sie einen Teil der privaten Villa besichtigt haben, erfreuen Sie sich an dem die Villa umgebenden romantischen Garten, der reich an seltenen und wertvollen Pflanzen und außergewöhnlichen Exemplaren von Magnolien, Kletterpflanzen und Kampferbäumen ist. Der ursprüngliche Park wurde im Laufe der Zeit erweitert durch einen Rocaille-Wintergarten sowie eine Orangerie.

📍 www.villarusconiclerici.it

Nach einer Mittagspause bringt Sie das Boot zur Villa Taranto. Die auf einem Hügel liegende Gartenanlage umfasst eine Fläche von über 20 Hektar und führt bis zum Ufer des Lago Maggiore hinunter. Die terrassierten Gärten wurden gegen Ende des 19. Jahrhunderts mit einem umfassenden Bewässerungssystem und einer riesigen Pflanzensammlung aus aller Welt angelegt. Heute präsentiert sich die Gartenanlage im englischen und italienischen Stil und gilt als einer der schönsten Botanischen Gärten der Welt. Rückkehr und Abschiedsessen im Hotel

📍 www.villataranto.it

2.6. Fr Mailand, Freizeit, Rückflug

Mit vielen schönen Erinnerungen im Gepäck heißt es heute „Ciao Bella Italia“. Nach dem Frühstück und Check-out führt Sie Ihr Weg am Vormittag nach Mailand in die Innenstadt. Bis zum Nachmittag haben Sie Zeit für einen individuellen (Einkaufs-)Bummel und einen Mittagsimbiss, bevor Sie der Transferbus für Ihren Rückflug zum Flughafen bringt.

Programmänderungen vorbehalten

Anzeige

SEMBDNER

Maschinenbau Kleinmotorwalzen Sämaschinen

RASENPFLEGE IN HÖCHSTER QUALITÄT

Handwalze
NEU! Akkubetrieben



Rasenbaummaschinen/
Vertikutierer



NEU

Kleinmotorwalze/
Tennisplatzwalze



NEU

Wählbar mit
Benzin- oder
Akkuantrieb

SEMBDNER GmbH · Liebigstraße 16 · 82256 Fürstenfeldbruck
Telefon 08141 - 81851 - 0 · Fax 08141 - 81851 - 14

info@sembdner.com · www.sembdner.com

PREISE & LEISTUNGEN

Reisepreis pro Person (ohne Flug)

- 1.720 Euro im Doppelzimmer ab/bis Mailand
350 Euro Einzelzimmerzuschlag (DZ zur Alleinnutzung)
- 160 Euro Zuschlag für Zimmer mit Seeblick (nur auf Anfrage und Verfügbarkeit)
- Mindestteilnehmerzahl: 25 Personen / Maximale Teilnehmerzahl: 35 Personen
- Falls weniger als 25 Personen die Reise buchen, behalten wir uns eine Erhöhung des Reisepreises vor.
- Kurtaxe: eine anfallende Kurtaxe 2 Euro pro Person / pro Nacht ist nur direkt im Hotel vor Ort zu begleichen
- Vorläufiger Buchungsschluss: 15. Dezember 2022
Eine Buchung dieser Reise können Sie jederzeit über unsere Webseite unter folgendem Link vornehmen: www.royaltouristik.de/reiseanmeldung. Buchungen ab dem 16. Dezember 2022 können nur noch unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit angenommen werden. Schriftliche Buchungsbestätigungen zu Ihrer Buchung erhalten Sie ab dem 1. Oktober 2022.

Leistungen

5 Übernachtungen in Superior-Zimmern im Grand Hotel Dino****
I 5 Abendessen mit Menüwahl I Abschiedsessen in einem separaten Raum nur für die Gruppe I 4 Ganztagsausflüge und 1 Halbtagsausflug wie beschrieben I 7 Gartenbesichtigungen + 1 Stadtrundfahrt Mailand I komfortabler Reisebus I botanische Fachbegleitung durch Dr. Hilke Steinecke (Palmengarten Frankfurt) I ständige deutschsprachende Reiseleiterin I Quietvox ab Tag 2 bis Tag 5**) I alle Eintritte lt. Programm I Trinkgelder für Reiseleiter + Busfahrer I Informationsmaterial vor der Reise (Teilnehmerliste, An- und Abreiseplan, Tipps & Hinweise, Detailprogramm etc.) I Reisepreis-Sicherungsschein (Insolvenzversicherung)

**) Während der Ausflüge setzen wir das Audiogerät Quietvox ein, so dass Sie den Ausführungen der Reiseleiterin ungestört folgen können. Die Handhabung des Geräts wird Ihnen vor Ort erklärt.

Wichtige Information zur Flugbuchung

Wir haben Ihre Anreise mit einem Lufthansaflug ab/bis Frankfurt nach Mailand vorgesehen, aber nicht in den Reisepreis inkludiert. Von einigen anderen Flughäfen Deutschlands werden Direktflüge nach Mailand angeboten, die Sie individuell oder gerne auch über uns buchen können

Die über uns buchbare Flugverbindung mit Lufthansa ab/bis Frankfurt/Main lautet:

- 28.5. LH 272
ab Frankfurt/Main 10:50 Uhr
an Mailand (Linate) 12:00 Uhr
- 2.6. LH 281
ab Mailand Linate 15:20 Uhr
an Frankfurt/Main 16:35 Uhr
- Flugpreis: 280 Euro pro Person

Bitte beachten Sie bei einer individuellen Flugbuchung, dass die Transfers ab/bis Flughafen Mailand-Linate erfolgen werden und das Programm des An- und Abreisetages auf die oben aufgeführten Flugzeiten abgestimmt ist. Wir beraten Sie gerne.

Reiseversicherungen

Wir empfehlen den Abschluss einer Reiserücktrittskosten-Versicherung inkl. Abbruch-Versicherung. Wir raten zum Abschluss der Versicherung bei Buchung der Reise.

Es gelten die Royal Touristik AGB (www.royaltouristik.de/agb), Stand 3. August 2022

Veranstalter / Beratung und Buchung:

Royal Touristik GmbH
Honrather Str.16
51109 Köln
Tel. 0221-7326802
Fax 7326803
E-Mail: info@royaltouristik.de

TOSSTEC

don't care. enjoy.

Unterwasserreinigung in Perfektion!

TT-BS PLUS



GaLaBau:
Halle 3C,
Stand 425a

TT-RB



DAS PERFEKTE REINIGUNGSSYSTEM

für Schwimmteiche, Naturpools
oder klassische Pools.



- Effektive Reinigung
- Hohe Saugkraft
- Starke Bürstkraft
- Leichte Handhabung

Mehr Infos unter

+49 7021 99744-0

oder

www.tosstec.com



Professorin Aletta Bonn
forscht zum Thema
Ökosystemleistungen.

Foto: Deutsches Zentrum für
integrative Biodiversitätsfor-
schung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig

Bäume schützen vor Depression

Bäume in der Stadt fördern die Artenvielfalt, sind gut fürs Klima – und für die seelische Gesundheit der Menschen. Ein interdisziplinäres Forschungsteam des Helmholtz Zentrums für Umweltforschung (UFZ) und des Deutschen Zentrums für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) Halle-Jena-Leipzig hat in einer Studie belegt, dass Straßenbäume im unmittelbaren Lebensumfeld sogar Depressionen lindern können. Warum das so ist, erläutert die Biologin Aletta Bonn, Professorin für Ökosystemleistungen, im Interview.

Sie haben mit einem interdisziplinären Forschungsteam in einer Studie untersucht, ob Bäume in Wohngebieten eine positive Wirkung auf die psychische Gesundheit haben. Wie sind Sie vorgegangen?

Aletta Bonn: Uns hat interessiert, wie Biodiversität und Gesundheit zusammenhängen. Dabei ging es um die alltägliche Biodiversität, also das Straßengrün. Wir konnten mit der Universität Leipzig zusammenarbeiten und die dort aus der LIFE-Gesundheitsstudie der Medizinischen Fakultät ermittelten Daten von 10.000 erwachsenen Bewohnerinnen und

Bewohnern der Stadt Leipzig mit räumlichen Daten zu Straßenbäumen in Beziehung setzen.

Leipziger Gesundheitsstudie mit Baumkataster kombiniert

Es gibt bereits Studien zur Bedeutung von Grünflächen und Parks. Meist liegen ihnen Umfragen zugrunde, bei denen die Befragten eine Selbsteinschätzung ihrer physischen und psychischen Gesundheit abgegeben haben. Was uns interessiert hat, war ein harter Gesundheitsfaktor, nämlich die Anzahl verschriebener Antidepressiva. Es war uns

Anzeige

Limaflex*

Viaflex*

Cortiflex*

RASENKANTEN
WEGBEGRENZUNGEN
BEETEINFASSUNGEN

**Sachsenband
Metalltechnik GmbH**
Grothwisch 8
25482 Appen bei Hamburg
Telefon: 04101-51 79 050
Mail: info@sachsenband.de
www.sachsenband.de

SEIT 20 JAHREN MARKENQUALITÄT
✓ KURZE LIEFERZEIT
✓ FESTE ANSPRECHPARTNER
✓ INDIVIDUELLE BERATUNG

GaLaBau: Halle 1, Stand 241



In Leipzig untersuchte ein Forschungsteam, welchen Einfluss Straßenbäume auf die Gesundheit der Psyche haben.
Foto: Stefan Bernhardt, iDiv



Aletta Bonn: „Besonders schön sind blühende Bäume. Dabei muss der Baum nicht unbedingt am Straßenrand stehen. Auch ein Baum im Vorgarten kann Passanten anziehen.“
Foto: Conny Frühauf

wichtig, eine medizinische Indikation zu haben. In der Life-Gesundheitsstudie wurden diese Daten mit aufgenommen. Hier sind wir die erste Studie, die den Zusammenhang auf diesem sehr persönlichen Level untersuchen konnte.

Was haben Sie herausgefunden?

Aletta Bonn: Wir konnten einen signifikanten Zusammenhang zwischen den Verordnungen von Antidepressiva und der Anzahl von Straßenbäumen in der direkten Umgebung der Wohnorte feststellen. Dabei haben wir die Straßenbäume vor der Haustür untersucht und konnten zeigen, dass vor allem die direkte Begegnung mit Straßenbäumen, die sich in weniger als 100 Metern Entfernung befinden, einen positiven Effekt auf die psychische Gesundheit hat.

Es ist offenbar bereits gut, wenn man vom Fenster aus auf Bäume blickt. Die gute Nachricht ist: Straßenbäume sind fast allen Menschen zugänglich! Etwa, wenn man aus dem Haus geht, auf dem Weg zur Arbeit, Schule, Kita oder zum Einkaufen ist.

Spielt es nach Ihren Untersuchungen zu Straßenbäumen und Depression eine Rolle, um welche Baumarten es sich handelt?

Aletta Bonn: Nein, wir konnten in dieser Studie keinen signifikanten Zusammenhang zwischen verschiedenen Baumarten und der positiven Wirkung gegen Depressionen feststellen. Deshalb können Fachleute der Stadtplanung die Gehölze auch unter anderen Gesichtspunkten auswählen, wie Klimaresilienz oder im Hinblick auf Schatten und Kühlungseffekt. Besonders schön sind sicherlich blühende Bäume oder solche mit schöner Herbstfärbung.

Baum-Ästhetik mit ökologischem und gesundheitlichem Nutzen von Gehölzen verbinden

Dabei muss der Baum nicht unbedingt am Straßenrand stehen. Ich selbst habe einen schönen Baum in meinem kleinen Vorgarten. Er zieht die Passanten an wie ein Magnet, sie bleiben stehen und erfreuen sich daran. Im Frühjahr an den zauberhaften Blüten, im Herbst an den leuchtend gelben Quitten.

Mehr Bäume, weniger Antidepressiva

Anzeige

Deutschlands führender Ausbilder

NÜRNBERGER SCHULE
Seminare für Bauwirtschaft, Industriekettlern & Ökologie

AS Baum I und II (Motorsägenkurse)
Seilklettertechnik A und B
FLL-Zertifizierter Baumkontrolleur
Zertifizierte/r Sachkundige/r für Baumhabitat-Strukturen

CAMPUS PRACKENFELS

- 13.000 m² BILDUNGSFLÄCHE
- 8 SEMINARRÄUME
- 90 ZIMMER & 114 BETTEN

SEMINARE & FORTBILDUNG: Zertifiziert, Berufsbegleitend, Praxisorientiert. www.nuernbergerschule.de

Besucht unseren Stand bei der **GaLaBau 2022** in Nürnberg: **Halle 3A, Stand 3A-103**



Bäume können selbst im Herbst und Winter positiv auf die menschliche Psyche wirken.
Foto: Conny Frühauf



Bäume locken ganzjährig Vögel an. Und deren Gesang steigert ebenfalls nachweislich die Lebensqualität der Menschen.
Foto: Conny Frühauf

Nun sind die Gründe für eine Erkrankung an Depressionen durchaus vielfältig. Inwiefern haben Sie das bei Ihrer Studie berücksichtigt?

Aletta Bonn: Natürlich gibt es viele Risikofaktoren für eine Depression. Etwa, ob man eine Beschäftigung hat, aber auch die generelle Lebenseinstellung, Alter, Gewicht und Geschlecht spielen eine Rolle. Diese Faktoren haben wir bei unserer Untersuchung herausgerechnet. Wir wissen bereits aus anderen Studien, dass der aktive Kontakt mit Stadtgrün zur Erholung der Konzentration und Aufmerksamkeit beitragen kann. Gerade die Corona-Pandemie hat erneut gezeigt, dass der Aufenthalt in Gärten oder Parks Stress reduzieren kann.

Bäume spielen eine bedeutende Rolle im Hinblick auf Ökosystemleistungen. Was bedeuten die Ergebnisse Ihrer Studie für die Verantwortlichen bei Stadtplanung und Grünflächenamt?

Aletta Bonn: Wir hoffen, dass unsere Studie einen Beitrag dazu leisten kann, dass noch viel mehr Straßenbäume gepflanzt werden, auch bei neuen Quartiersentwicklungen. Denn die Natur in der Stadt erbringt nachweislich vielfältige Ökosystemleistungen.

So können Baumalleen die Umgebung in Großstädten um mehrere Grad herunterkühlen. Doch sie sind nicht nur wichtig im Kampf gegen den Klimawandel und fördern Biodiversität. Sie filtern auch die Luft von Feinstaub und Schadstoffen. Folglich sollte der gesundheitliche Nutzen immer mit bedacht werden. Wir müssen von den überhitzten Straßenschluchten wegkommen. Und wir brauchen wieder mehr Biodiversität im urbanen Raum. Denn sie führt uns auch

Anzeige

Solargründach

System-Symbiose für nachhaltige Städte

OPTIGRÜN[®]
DIE DACHBEGRÜNER

Solargründächer verbinden viele Vorteile:

- Effizienzsteigerung der Photovoltaikanlage
- Erhalt des natürlichen Wasserhaushaltes
- Biodiversitätssteigerung
- Erfüllung von Einleitbeschränkungen

OPTIGRÜN-SOLAR

ist eine auflastgehaltene Solaraufständerung.
Standsicherheitsnachweis nach Eurocode 1 und 9.

Optigrün international AG | optigruen.de

Besuchen Sie uns auf der

Halle 4, Stand 4-129



Auch die Bäume in Vorgärten, Privatgärten oder Parks spielen für die Förderung der psychischen Gesundheit eine Rolle. Foto: Stefan Bernhardt, iDiv

zu menschenfreundlicheren, gesünderen Städten. Hier haben wir eine echte Win-Win-Situation.

Helfen Bäume im Kampf gegen soziale Ungleichheit?

Aletta Bonn: Mehr Straßenbäume zu pflanzen könnte durchaus dazu beitragen, die Lücke der gesundheitlichen Ungleichheit zu schließen. Das zielt vor allem auf Menschen mit einem geringeren sozio-ökonomischen Hintergrund ab. Sie sind häufig besonders gefährdet, an Depressionen zu erkranken. Was wiederum zu hohen Folgekosten führt, etwa durch Arbeitsausfall und medizinische Behandlungen.

Natürlich sind Baumpflanzungen und deren Pflege auch mit Kosten verbunden. Aber wir beobachten bereits in vielen Städten den Trend, Straßenzüge wieder zu begrünen. Zum Beispiel in Leipzig. Doch wenn es um die Kosten geht, da kann es ein zusätzliches Argument sein, zu sagen: Diese Begrünung ist nicht nur eine ökologische Maßnahme, sondern sie kann durchaus auch als öffentliche Gesundheitsmaßnahme betrachtet werden. Was dann an anderer Stelle wieder helfen kann, Kosten einzusparen.

„Mehr Straßenbäume zu pflanzen könnte durchaus dazu beitragen, die Lücke der gesundheitlichen Ungleichheit zu schließen. Das zielt vor allem auf Menschen mit einem geringeren sozioökonomischen Hintergrund ab.“

Bäume sind nicht ganzjährig grün. Können sie auch im Winter eine positive Wirkung auf die psychische Gesundheit entfalten?

Aletta Bonn: Ja, Bäume ziehen zum Beispiel auch im Winter Vögel an. Tatsächlich konnten wir bereits in anderen Studien zeigen, etwa in Zusammenarbeit mit dem Senckenberg-Institut in Frankfurt, dass die Diversität von Vögeln mit der Lebensqualität

BBC CELLPACK

Electrical Products

Mit BBC Cellpack immer eine sichere Verbindung!

Mit den **EASYCELL®** Verbindungsmuffen können sichere Kabelverbindungen im Innenraum und Freiluftbereich sowie im Erdreich und unter Wasser realisiert werden.



Mehr Informationen



Die Gelboxen **EASY-PROTECT** zum einfachen, schnellen und sicheren Feuchtigkeitsschutz von **WAGO COMPACT-Verbindungsklemme**.

WAGO ist eine eingetragene Marke der WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH



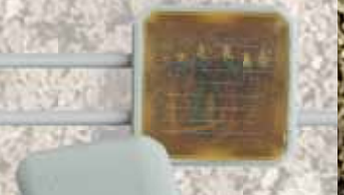
Mehr Informationen



Die **Universal Box CG** spielt überall dort ihre Vorzüge aus, wo unter rauen Umgebungsbedingungen eine dauerhaft funktionssichere Abzweig- und Verbindungsdose gefordert ist.



Mehr Informationen



**BBC Cellpack GmbH | Carl-Zeiss-Straße 20
79761 Waldshut-Tiengen | Deutschland | ☎ +49 7741 6007-0
✉ electrical.products@cellpack.com**

We connect your energy
www.cellpack.com

Zur Person: Professorin Aletta Bonn

Aletta Bonn leitet das Department Ökosystemleistungen am Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung (UFZ) und ist Professorin an der Friedrich-Schiller-Universität Jena im Rahmen des Deutschen Zentrums für integrative Biodiversitätsforschung (iDiv) in Leipzig. Mit ihrem Team untersucht sie die Leistungen von Ökosystemen und forscht zu Biodiversität und menschlichen Wohlbefinden, sowie Bürgerforschung oder Citizen Science. Aletta Bonn studierte Biologie an der Freien Universität Berlin, der University of Bangor, Wales und an der Technischen Universität Braunschweig, wo sie 2000 promovierte. Von 2001 bis 2012 arbeitete sie an der University of Sheffield sowie dem Peak District National Park und der International Union for Nature Conservation (IUCN) in Großbritannien im Bereich partizipativer Naturschutzforschung.

zusammenhängt. Wir haben das für Regionen in Europa untersucht. In Laborversuchen haben wir festgestellt, dass in Parks aufgenommene Vogelstimmen die Erholungswirkung bei den Probanden gesteigert haben.

Natur als Heilmittel – auch in der Stadt

Allerdings gibt es hier einen Störfaktor: Verkehrslärm. Je lauter die Verkehrsgeräusche, desto geringer war die empfundene Erholungsleistung. Für Verantwortliche in der Stadtplanung bedeutet das: Fuß- und Radwege sollten so geplant werden, dass die Menschen möglichst viele Vögel auf dem Weg zur Arbeit, zur Schule oder zum Einkaufen hören können. Dabei bieten vor allem einheimische Baumarten Vögeln Nistmöglichkeiten. Gleichzeitig lassen sich in Großstädten mit viel Vegetation auch laute Geräuschkulissen abschwächen. Natürlich sollte auch über Mobilitätskonzepte nachgedacht werden, die mehr Natur und weniger Verkehrslärm ermöglichen. Auch hier können Naturschutz und Gesundheitsschutz wieder zusammengedacht werden.

Was bedeuten Ihre Studienergebnisse für die Praxis von Garten- und Landschaftsbaubetrieben? Welches Fachwissen sollten sie bei diesem Thema mitbringen?

Aletta Bonn: Da ist auf der einen Seite gärtnerisches Fachwissen gefragt, etwa was Klimaanpassung, Biodiversität oder auch nicht allergene Baumarten anbetrifft. Künftig werden Beratungsleistungen immer wichtiger, die all diese Aspekte berücksichtigen. Allerdings können diese Themen auch gezielt gepusht werden, denn oft erkennen Auftraggeberinnen oder Auftraggeber noch gar nicht deren Bedeutung.

Ich sehe für GaLaBau-Betriebe viele Möglichkeiten, Aspekte aus den Bereichen Natur- und Gesundheitsschutz bei der Beratung zu kombinieren.



Straßenbäume tragen auch dazu bei, Großstadtlärm abzumildern.

Foto: Tobias Wagner, iDiv

Mit ihrer Expertise kommt den GaLaBau-Betrieben eine wichtige Rolle zu. Es geht nicht nur um Straßenrandgrün. Auch die Bäume in Vorgärten, Privatgärten oder Parks spielen für die Förderung der psychischen Gesundheit eine Rolle. Großes Potential bieten übrigens auch Firmengelände, die bei der Gestaltung vielleicht noch mehr Freiheiten lassen. Dort muss es längst nicht immer nur der abgeharkte Rasen oder die lebensunfähige Thujahecke sein. Oder das Kiesbeet. Solche Anlagen müssen ja auch gepflegt werden – am Ende werden gar Pestizide gegen Unkraut eingesetzt.

Stadtbäume, die für viele Menschen leicht zugänglich sind, können im Ergebnis als einfache naturnahe Lösung für eine gute psychische Gesundheit dienen. Das sollten Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner in der Beratungspraxis immer wieder deutlich machen. Um die genannten Synergieeffekte zu erzielen, braucht es keine großen, teuren Parks. Mit mehr Bäumen entlang der Straßenzüge, also auch in Vorgärten, könnte auch ohne großen planerischen Aufwand und ohne hohe Kosten die Lebensqualität der Stadtmenschen verbessert werden.

 **Autorin: Conny Frühauf**

Anzeige

Einfacher Einbau, stabil & langlebig





**Rasenkanten · Wegbegrenzungen
Beeteinfassungen · Pflanzringe**

aus Edelstahl, verzinktem Stahl,
Cortenstahl oder Aluminium

www.gartenprofil3000.com

Website



Das CODIT-Prinzip Baumbiologie und Baumpflege

 „Das CODIT-Prinzip – Baumbiologie und Baumpflege“ fasst das aktuelle Wissen über die Biologie der Bäume und deren Schutz, Pflege und Entwicklung zusammen.

Die beiden Autoren vermitteln mit ihrer langjährigen Erfahrung kompetent, anschaulich und vor allem praxisorientiert die folgenden Themen: Aufbau und Funktion von Rinde, Holz und Kambium sowie deren Wundreaktionen und die Folgerungen für die Baumpflege. Weitere Kapitel befassen sich mit der Schnittzeit, der Hamburger Schnittmethode und der konkreten Umsetzung von Baumpflegearbeiten gemäß ZTV-Baumpflege.

Einen zentralen Teil in diesem Werk nimmt das CODIT-Prinzip

ein, das die Reaktionen der Bäume von der Verletzung bis zur Einkapselung einer Fäule in aufeinander folgenden Phasen beschreibt. Hierdurch wird verständlich, warum manche Wunden problematische Folgen für den Baum haben und andere nicht. Zusätzlich werden der Aufbau und Funktion von Bambus und Palmen und deren Wundreaktionen vorgestellt.

Das Fachbuch schlägt eine Brücke von den baumbiologischen Grundlagen und dem CODIT-Prinzip bis hin zu den praktischen Arbeiten der Baumpflege, wo ergänzend auch die wichtigsten Normen und Regelwerke der Branche erläutert werden. Einen besonderen Stellenwert nimmt hier die ZTV-Baumpflege ein, die seit über 40 Jahren das wichtigste



Regelwerk für die Beschreibung von Baumpflegearbeiten ist.

 „Das CODIT-Prinzip – Baumbiologie und Baumpflege“, von Dirk Dujesiefken und Walter Liese, 224 Seiten, ISBN 978-3-87815-278-1, 39,80 Euro.

Anzeige

LEISTUNGSSTARK. UMWELTFREUNDLICH. NACHHALTIG.

Mit einer Leistung, die der von Benzingeräten in nichts nachsteht und einem ökologischen Fußabdruck, der weder der Umwelt, noch Ihrer Gesundheit schadet, haben die preisgekrönten Akku-Produkte von EGO die Kategorie der Gartengeräte nicht nur neu erfunden, sie haben sie perfektioniert.



ZERO
EMISSION

Besuchen Sie uns auf der GaLaBau in Nürnberg in Halle 10 (Stand 110)
www.egopowerplus.de

EGO
POWER BEYOND BELIEF™

„Künstlich erzeugte Wüsten“ – Schottergärten im akademischen Diskurs

Nach einer Ausbildung zum Landschaftsgärtner hat Denny Apsel an der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf ein Studium im „Landschaftsbau und Landschaftsmanagement“ begonnen. Im Frühjahr 2022 hat er seine Bachelorarbeit mit dem Titel „Konflikte und Umgang mit Schottergärten in Hinblick auf den Klimawandel“ vorgelegt. Basis der Untersuchung ist eine umfangreiche Kartierung der Flächennutzung in mehreren Baugebieten sowie Befragungen beteiligter Parteien – Baustoffhandel, Städte/Gemeinden, Planung, Landschaftsgärtner und -gärtnerinnen und Menschen, die einen Garten besitzen. Aktuell ist er als Vorarbeiter in einem GaLaBau-Unternehmen in Baden-Württemberg beschäftigt.

Wie sind Sie auf die Idee gekommen, sich in Ihrer Bachelorarbeit ausgerechnet mit dem Phänomen der Schotterwüsten vor Häusern zu befassen?

Apsel: Schotterflächen sind mir schon in meiner Ausbildung zum Landschaftsgärtner unangenehm aufgefallen – sie sind meines Erachtens ja gar keine Gärten im eigentlichen Sinn, sondern künstlich erzeugte Wüsten. Im Studium haben sie offen gesagt keine besondere Rolle gespielt, aber auf Anregung meines Professors habe ich mich intensiver damit befasst und festgestellt, dass es zu dem Phänomen nur wenig wissenschaftliches Material gibt. Das war für mich der Anlass, dazu eine grundlegende Arbeit zu verfassen, mit Kartierung in einem definierten Gebiet und vor allem mit einer Befragung verschiedener Interessengruppen.



Denny Apsel hat seine Bachelorarbeit über lebendige Vielfalt im Vorgarten geschrieben.

Wo kommen nach Ihren Kartierungen Schotterwüsten häufiger vor: in städtischen oder ländlichen Siedlungsbereichen?

Apsel: Die Kartierung und die Vor-Ort-Recherche haben für das untersuchte Gebiet ergeben, dass Schotterwüsten eher in ländlichen

Gebieten auftreten – dies sowohl bezogen auf die Siedlungsfläche als auch auf die Einwohnerzahl. Eine wirkliche Begründung dafür kann ich nicht geben, denke aber, es hat mit dem zur Verfügung stehenden Platz zu tun. In städtischen Lagen sind oft gar keine Vorgärten vorhanden. Aber aus meinen Befragungen weiß ich, dass viele sich aus Unkenntnis über die Folgen für Schotter entschieden haben.

In den Landes-Bauordnungen aller Bundesländer ist fast wortgleich die überwiegend gärtnerische Nutzung der nicht bebauten Flächen vorgeschrieben: Wie definieren Sie die Abgrenzung von Schotterwüsten zum Steingarten oder zur Verwendung von Splitt als Mulchmaterial?

Apsel: Die Grenzen sind fließend, aber bei Steingärten liegt

Anzeige




PROFESSIONELLE BEREGNUNGS- UND BELEUCHTUNGSSYSTEME

info@rainpro.de · www.rainpro.de



- Akzente im Garten
- Blendfreie Beleuchtung
- Sattes Grün durch Bewässerung



Rainpro Vertriebs-GmbH · Schützenstrasse 21+5 · 21407 Deutsch Evern · Tel. 04131-9799-0 · Fax 04131-79205

GaLaBau: Halle 4, Stand 131

der Schwerpunkt eindeutig auf der Bepflanzung. Dort geht es beispielsweise um die Nachbildung eines natürlichen, alpinen Lebensraums unter Verwendung standorttypischer Pflanzen.

Ähnlich gilt das für Pflanzflächen mit Splittmulchung. Ziel ist hier, unerwünschten Aufwuchs, insbesondere in der Startphase zu verhindern, die Verdunstung zu minimieren oder einen Kontrast zur Pflanzung zu schaffen. Aber all diese Aspekte gelten eben nicht für das, was man Schotterwüste nennt. Wenn dort die eine oder andere Pflanze verwendet wird, dann als Fremdkörper, der Fokus liegt dort eben nicht auf Lebendigkeit und Fülle, sondern auf nüchterner Leere.

Was ist nach Ihrer Einschätzung der Hauptgrund für die Anlage von geschotterten Vorgärten?

Apsel: Da gibt es nicht den einen Grund, vielmehr kommt hier verschiedenes zusammen: Es gibt eine zeitliche Komponente, viele Menschen geben an, sie hätten zu wenig Zeit, um ihre Vorgärten zu versorgen bzw. zu pflegen. Dazu kommt, dass der Platz vor dem Haus kaum mehr genutzt wird, die Menschen ziehen sich lieber in den Garten hinter dem Haus zurück und wollen möglichst wenig öffentlich werden. Andere nennen ästhetische Gründe: Schotterflächen strahlen für sie eine Klarheit und Ordnung aus, die ihnen tatsächlich gefällt. Dass diese Ordnung nur von kurzer Dauer ist, ahnen sie nicht und manche haben mir auch gesagt, dass sie die Entscheidung im Nachhinein bereuen. Dennoch, dieses Motiv muss man sehr ernst nehmen, zumal es für die Beratung einen wichtigen Ansatz bietet.

Können Sie uns auch etwas sagen zur Verteilung privater, gewerblicher und öffentlicher Schotterflächen, die Sie untersucht haben?

Apsel: Innerhalb des kartierten Gebiets waren über 80 Prozent

der Schottergärten in privater Hand, knappe 11 Prozent gewerblich und rund 8 Prozent kommunale Flächen. Auf den ersten Blick gibt es hier also einen starken Schwerpunkt im privaten Bereich. Wenn man aber die Schotterflächen summiert und dann gegenüberstellt, zeigt sich ein anderes Bild: Rund 45 Prozent liegen auf privaten Flächen, aber mit mehr als 22 Prozent im öffentlichen und sogar 32 Prozent im gewerblichen Bereich, gibt es dort in Summe mehr Schotterflächen. Wohlbeachtet, dies liegt daran, dass dort die Flächen einfach größer sind. In den Interviews wurde naheliegenderweise von Privatpersonen mehrfach auf das „Beispiel“ von Kommunen und Gewerbetreibenden hingewiesen ...

Welche Maßnahmen schlagen Sie vor, um die Information und Beratung über die Nachteile von Schotterwüsten wirkungsvoller zu machen?

Apsel: Ich denke, es ist unbedingt wichtig aufzuzeigen, dass Pflanzflächen nicht pflegeaufwändig sein müssen und je nach Situation auch finanziell günstiger sind als Schotterwüsten. Es wäre hilfreich, Pflanzbeispiele zu zeigen, die Privatpersonen und Gewerbetreibende überzeugen. Umgekehrt könnte man Vergleichsflächen zeigen, wie Schotterwüsten nach einigen Jahren aussehen. Wichtig wäre in jedem Fall auch ein geschlossenes Auftreten aller Akteurinnen und Akteure gegen Schotterwüsten. Angesprochen sind hier zunächst Planende und Ausführende, aber auch die Verantwortlichen für Investitionen, Projektentwicklung und nicht zuletzt in den Kommunen.

Sie stellen in Ihrem Fazit unter anderem fest, dass in der Beratung der Privatkundinnen und -kunden eine möglichst hohe Pflanzenkenntnis der Fachleute des Garten- und Landschaftsbaus wichtig sei. Was empfehlen Sie hier Ihren Berufskolleginnen und -kollegen?

Apsel: Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner, die sich mit Pflanzen auskennen, bauen eindeutig die schöneren, nachhaltigeren, interessanteren Gärten. Pflanzen sind meines Erachtens nicht einfach nur ein Baustoff neben anderen, sondern sie sollten im Fokus stehen. Sie machen unseren Beruf aus, sie bieten das größte Differenzierungspotenzial zu anderen Gewerken. Aus eigener Erfahrung kann ich sagen, dass, wenn einmal das Interesse an Pflanzen geweckt ist, sich eine Begeisterung entwickelt, die weiterwächst und das Thema immer interessanter und vielfältiger macht. Ich empfehle jeder Landschaftsgärtnerin und jedem Landschaftsgärtner, sich schon in der Ausbildung intensiv mit Pflanzen zu beschäftigen. Wenn die Pflanzplanung und Pflanzung funktionieren, ist das das größte Erfolgserlebnis.

Mehr unter:
www.mein-traumgarten.de und
www.rettet.den-vorgarten.de

Anzeige

GRÜN GESIEBT IST HALB GEWONNEN

ZEMMLER®

Besuchen Sie uns!
Halle 7 Stand 7-305

IN GRÜNER MISSION

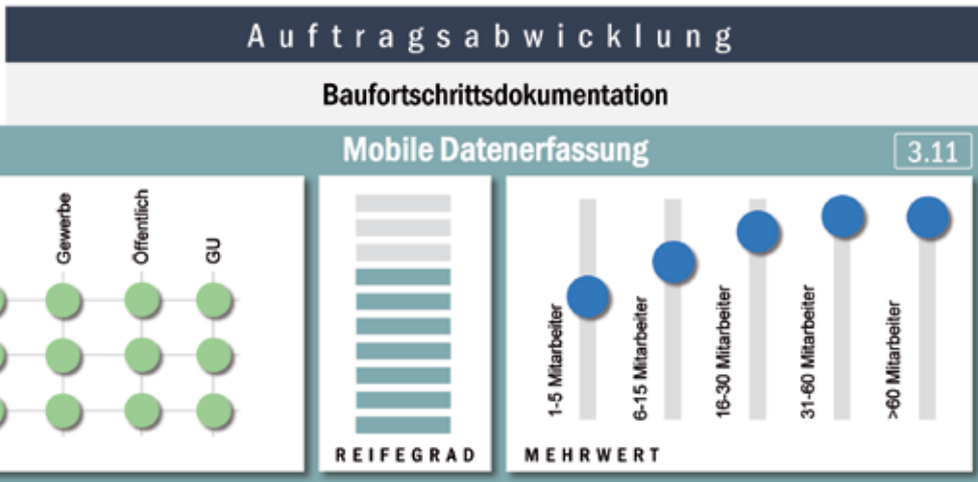
WWW.ZEMMLER.DE

GaLaBau

BGL-Reihe: Hilfen und Impulse zur Digitalisierung, Folge 16: Merkblatt: „Mobile Datenerfassung“

Das Merkblatt ist eines von 20 Arbeitshilfen zur Digitalisierung, die der BGL-Ausschuss Digitalisierung unter Leitung des ehemaligen BGL-Vizepräsidenten Joachim Eichner entwickelt hat.

Diese Merkblätter können hier heruntergeladen werden: www.galabau.de/digitalisierung



Beschreibung

Mit mobiler Datenerfassung werden projektbezogene Leistungen und Ressourcen (Personal, Arbeitszeiten, Tätigkeiten, Materialien, Maschinen, Geräte) digital dokumentiert und mit der verwendeten Branchensoftware verknüpft. Erfasste Informationen werden den jeweiligen Projekten und Mitarbeitern zugeordnet und anschließend weiterverarbeitet (z. B. Plausibilitätskontrolle der Zeiterfassung, Soll-Ist-Vergleiche zwischen geleisteten Stunden und kalkulierten Zeitanätzen, Übertragung in eine *Ressourcenplanung*).

Im Allgemeinen fasst *Mobile Datenerfassung* digitale Zeiterfassung, digitale Tagesberichte sowie digitale Foto- und Lieferscheindokumentation als einen Lösungsansatz zusammen.

Vor der Umsetzung können Unternehmen entscheiden, ob sie Lösungen des verwendeten Branchensoftwareanbieters (falls angeboten) oder Lösungen von Drittanbietern nutzen wollen (eine Kombination aus beidem ist ebenfalls möglich). In jedem Fall unterscheiden sich die meisten Lösungen darin, ob eine Live- oder Nacherfassung der Zeiten stattfindet und wo erfasste Daten zwischengespeichert werden (lokaler Speicher auf mobilem Endgerät oder Cloud-Lösung). Drittanbieter bieten diesen Lösungsansatz meist in Kombination mit einer digitalen *Ressourcenplanung* an.

Varianten

Lösungen von Branchensoftwareanbietern	Lösungen von Drittanbietern
<ul style="list-style-type: none"> + Ein Ansprechpartner + Gewohnte Benutzeroberfläche + Minimiertes Risiko beim Datentransfer 	<ul style="list-style-type: none"> + Flexibilität bei der Wahl des Anbieters + Tendenziell höhere Produktreife, da externe Anbieter sich auf diesen Lösungsansatz spezialisiert haben + Anbieterwahl nach gewünschtem Funktionsumfang
<ul style="list-style-type: none"> - An den Funktionsumfang und die Kostenstruktur des Branchensoftwareanbieters gebunden 	<ul style="list-style-type: none"> - Zusätzliche Softwareinstallation notwendig - Zusätzlicher Ansprechpartner - Auf „reibungslöse“ Schnittstellen angewiesen
Live-Erfassung (Arbeitszeiten)	Nacherfassung (Arbeitszeiten)
<ul style="list-style-type: none"> + Vereinfachtes Prinzip: Unterscheidung in Rüst-, Wege- und Produktivzeiten + i. d. R. Zeiterfassung je Mitarbeiter*in 	<ul style="list-style-type: none"> + Erfassung auf Positions-, Arbeitspaket oder Projektebene + Detaillierte Soll-Ist-Vergleiche + Fördert Auseinandersetzung mit Leistungsverzeichnis + i. d. R. Zeiterfassung je Kolonne
<ul style="list-style-type: none"> - i. d. R. keine Leistungserfassung nach Positionen oder Arbeitspaketen - Reduzierte Aussagekraft von Soll-Ist-Vergleichen 	<ul style="list-style-type: none"> - Komplexere Zeiterfassung
Lokaler Speicher auf mobilem Endgerät	Cloud-Lösung
<ul style="list-style-type: none"> + Auch offline nutzbar 	<ul style="list-style-type: none"> + Funktioniert auf allen Endgeräten mit Internetzugang
<ul style="list-style-type: none"> - Nutzung ggf. auf einzelne Endgeräteanbieter beschränkt 	<ul style="list-style-type: none"> - Nutzung setzt bestehende Internetverbindung voraus

Leitfragen

- Wie findet die Prüfung und Übertragung von dokumentierten Stunden in die Lohnbuchhaltung und deren Projektzuordnung statt?
- In welchem Detailgrad können Leistungen erfasst werden?
- Wie werden Baustellenbilder und Lieferscheine dokumentiert?

Mehrwert

- ✓ Verhindert Medienbrüche zwischen Zeiterfassung, Nachkalkulation, Lohnbuchhaltung und digitaler Bauakte
- ✓ Erleichtert das Baustellencontrolling
- ✓ Verbessert das Nachtragsmanagement
- ✓ Erfasste Informationen sind digital verfügbar

FLL-Empfehlungen für Skate- und Bikeanlagen werden überarbeitet

Der Bedarf nach Skate- und Bikeanlagen im öffentlichen Raum steigt an, sodass Gemeinden und Kommunen sowie Fachplanende vor der Herausforderung stehen, den vielfältigen Bedürfnissen verschiedener Nutzergruppen auf diesen Flächen langfristig gerecht zu werden. Einheitliche Qualitätsstandards beim Bau und Unterhalt sollen dazu beitragen, Unfälle zu vermeiden und die Anforderungen an barrierefreie, konfliktarme und umweltgerechte Skate- und Bikeanlagen zu erfüllen. Dazu braucht es in der Planung bereits einen klar differenzierten Leitfaden.

Unter der Beteiligung von Vertreterinnen und Vertretern aus Fachplanung und -verbänden sowie aktiv Sportausübenden hat der Regelwerksausschuss (RWA) Skate- und Bikeanlagen im Jahr 2016 erstmalig die „Empfehlungen für Planung, Bau und Instandhaltung von Skate- und Bikeanlagen“ erarbeitet und somit eine wichtige Entscheidungshilfe für Konzeption, Bau und Qualitätssicherung von Anlagen im Freiraum geschaffen.

Aufgrund der dynamischen Entwicklung

dieser Sport- und Freizeitart und der 2019 überarbeiteten Rollsportnorm DIN EN 14974 „Skateparks – Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren“, hat das FLL-Präsidium die Überarbeitung des Regelwerks „Empfehlungen für Planung, Bau und Instandhaltung von Skate- und Bikeanlagen“ beschlossen, um beispielsweise definierte Anforderungen und Bauweisen zu modifizieren. Dazu erfolgte im Mai 2022 die erste, konstituierende Sitzung des zuständigen RWA unter der Leitung von Dipl.-Ing. Ralf Maier, welcher derzeit auch die Arbeit der FLL mit der Leitung des RWA Mountainbikeanlagen unterstützt.

Zum Start der Überarbeitung erhält die Fachwelt nun die Möglichkeit, der FLL-Geschäftsstelle Überarbeitungshinweise zu den Empfehlungen mitzuteilen. Konkrete und begründete Textvorschläge zur Überarbeitung des Regelwerkes können bis zum 15. Oktober 2022 an die zuständige Fachreferentin Dorothea Grzecznik (d.grzecznik@fll.de) geschickt werden.

www.fll.de

FLL-Bewässerungsrichtlinien: Überarbeitung startet im Herbst

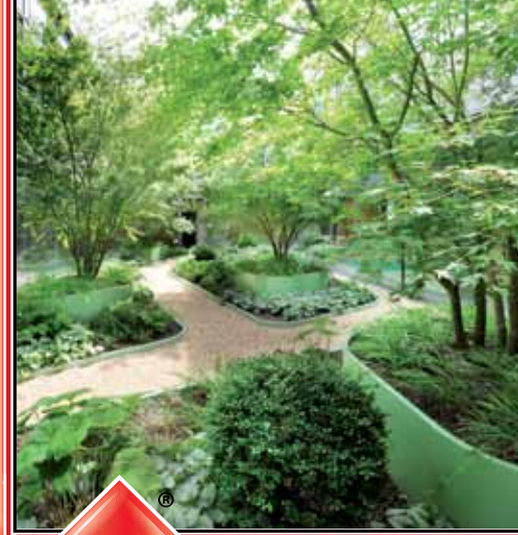
Bereits seit 2010 ergänzen die „Empfehlungen für die Planung, Installation und Instandhaltung von Bewässerungsanlagen in Vegetationsflächen“ die Landschaftsbau-Fachnormen. Das Regelwerk definiert Anforderungen an die Bewässerung von bodengebundener Vegetation (z. B. Hausgärten) wie auch von bodenferner Vegetation (z. B. Dachbegrünung) durch stationäre Bewässerungsanlagen im privaten, halböffentlichen und öffentlichen Grün. Nach einer Überarbeitung und fachlichen Weiterentwicklung erschienen im Jahr 2015 die derzeit gültigen Bewässerungsrichtlinien.

Seit einigen Jahren setzen zunehmende Trockenheits- und Hitzeperioden der Vegetation stark zu. Vor dem Hintergrund bereits sichtbarer Schäden, Vorhersagen der Klima- und Wetterfachleute sowie steigendem Personalbedarf bei

der Bewässerung gerade während der Trockenheitsphasen wird deutlich, dass eine möglichst automatisierte sowie eine gezielte und damit ressourcenschonende Bewässerung von Grünflächen immer mehr an Bedeutung gewinnt. Damit sind bei der derzeit gültigen Ausgabe die enthaltenden Anforderungen, Bauweisen und Verfahren zur Wasserausbringung zu prüfen und falls erforderlich anzupassen.

Die Fachwelt erhält nun die Möglichkeit, der FLL-Geschäftsstelle Überarbeitungshinweise zu den Bewässerungsrichtlinien mitzuteilen. Konkrete und begründete Textvorschläge zur Überarbeitung des Regelwerkes können bis zum 11. November 2022 an den zuständigen Fachreferenten Sebastian Kramps (s.kramps@fll.de) geschickt werden.

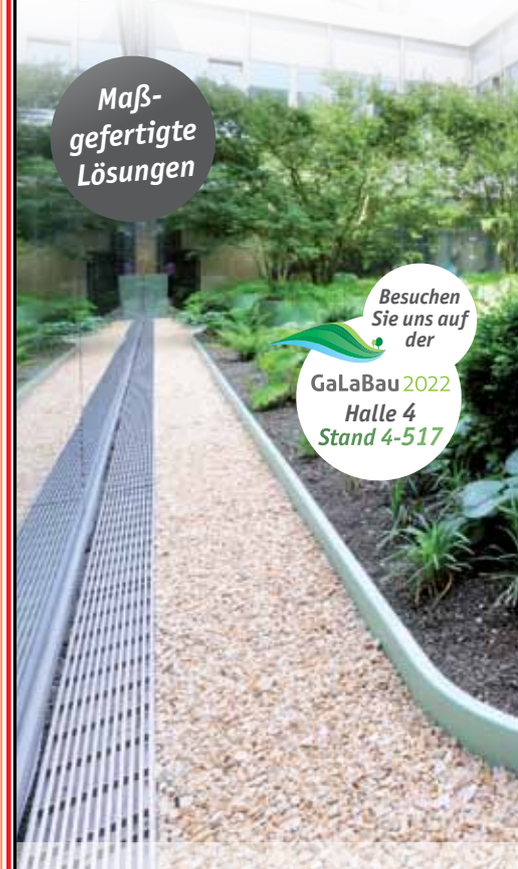
www.fll.de



Urban Jungle

Pflanzsysteme von **Richard Brink**

Maßgefertigte
Lösungen



- Dränage & Entwässerung
- Hochbeete & Pflanzkästen
- Beeteinfassungen
- Substratschienen

Unsere Produktübersicht finden Sie auf:
www.richard-brink.de

Richard Brink GmbH & Co. KG
Tel.: 0049 (0)5207 95 04-0
anfragen@richard-brink.de

Jetzt
mit Shop



Bayerische Landschaftsgärtner-Auszubildende feiern Freisprechung

Im Abschlussjahrgang 2022 haben über 200 junge Frauen und Männer aus fünf bayerischen Regierungsbezirken ihre Ausbildung im Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau erfolgreich abgeschlossen. Auf die Fachkräfte warten abwechslungsreiche Aufgaben mit hoher gesellschaftlicher Relevanz: beispielsweise im Zusammenhang mit dem Klimawandel und dem Schutz der Biodiversität.



Oberbayern (S-Bahnbereich München), v.l.: Andreas Heilmann, Regionalvorsitzender Oberbayern des VGL Bayern, zeichnete Magdalena Grandl, Lukas Hartmann und Julian Jäschke, zusammen mit Peter Baur, Leiter der Berufsschule für Gartenbau, Floristik und Vermessungstechnik, und Sabrina Hartl, Leiterin der Abteilung Gartenbau am AELF Augsburg, aus. Foto: Moritz Fahn VGL Bayern



Niederbayern, hintere Reihe v.l.: Rainer Petzi, stellvertretender Leiter der Abteilung Gartenbau AELF Abensberg-Landshut, Dr. Helmut Graf, Regierungspräsident von Niederbayern, Jürgen Widl, Regionalvorsitzender Niederbayern des VGL Bayern, Monika Deubzer, Behördenleiterin AELF Abensberg-Landshut, und der Prüfungsvorsitzende Tony Maier bei der Auszeichnung der drei GaLaBau-Auszubildenden, die ihre Abschlussprüfungen mit Bestnoten absolvierten. Vordere Reihe v.l.: Elias Enzbrunner, Franziska Gruber und Leon Stöckl. Foto: Stephanie Völlner, AELF Abensberg-Landshut/Henning



Schwaben und Oberbayern (außerhalb S-Bahnbereich München): Josef Bullinger (Mitte), stellvertretender Regionalvorsitzender Schwaben des VGL Bayern, bei der Auszeichnung von Sabrina Negele, Maximilian Mayer und Karim Kirchmann (nicht im Bild). Die Landschaftsgärtnerin und der Landschaftsgärtner erzielten die besten Noten in den Abschlussprüfungen der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau. Foto: Jochen Henning, VGL Bayern



Mittelfranken, v.l.: Hans Hauf, Regionalvorsitzender Mittelfranken des VGL Bayern, zeichnete die drei mittelfränkischen Landschaftsgärtnerinnen mit den besten Noten in den Abschlussprüfungen, Elisabeth Schießl, Kristina Gilch und Theresa Gerlach (nicht im Bild), zusammen mit Gerhard Zäh, Präsident des VGL Bayern, und Josef Hofbauer, Leiter der Abteilung Gartenbau am AELF Fürth-Uffenheim, aus. Foto: Jochen Henning, VGL Bayern



Oberpfalz, v.l.: Georg Weißmüller, Regionalvorsitzender Oberpfalz des VGL Bayern, zeichnete Verena Maria Alt, Ralph Hanauer und Sebastian Gillmeyer (nicht im Bild) für ihre Bestnoten in den Abschlussprüfungen der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau aus. Außerdem freute sich Josef Hofbauer, Leiter der Abteilung Gartenbau am zuständigen Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Fürth-Uffenheim, über die Leistungen der Fachkräfte. Foto: Lisa Dittrich, AELF Fürth-Uffenheim

Anzeige

Kompakte Leistung






Mit den bewährten Auslegerarmen KBN 350, UNA 200 und DBM 400 erhöhen Sie die Arbeitseffektivität Ihrer kompakten Geräteträger, denn sie bieten variable Anbaumöglichkeiten, moderne Steuerung und Arbeitsgeräte für den vielseitigen Einsatz im Park, auf dem Friedhof oder im engen Privatgarten.



MASCHINENFABRIK
dücker
 GERHARD DÜCKER GMBH & CO. KG
 D-48703 Stadlohn, Tel. 02563/93 92-0
 mail info@duecker.de, www.duecker.de

Kommunal-Landwirtschaft-Umwelt-Technik

14. bis
17.09.2022
GaLaBau, Halle 6,
Stand 6/129

Volker Fischer

VOLFI-Systeme für die moderne Plattenverlegung

Abstandhalter

mit langen, stabilen Fugenstegen zur Verlegung im Splittbett oder auf festen, ebenen Untergrund



mit 50, 140 oder 210mm großer Auflagefläche oder ohne Auflagefläche

Fugenbreiten von 2 bis 40mm

Fugensteghöhen von 10 bis 52mm



Am 27. Juli fand die Feier für die bayerischen Gärtnermeisterinnen und -meister auf der Naturbühne in Trebgast, Landkreis Kulmbach, statt. Insgesamt beendeten 22 Frauen und 117 Männer in fünf gärtnerischen Fachrichtungen erfolgreich ihre Fortbildung. V.l.: Prof. Rudolf Klingshirn, Direktor des VGL Bayern, bei der Auszeichnung der besten Meister in der Fachrichtung GaLaBau, Christoph Martin, Martin Kröpfl und Simon Fuchs (nicht im Bild), zusammen mit Gerhard Zäh, Präsident des VGL Bayern, und Dr. Michael Karrer, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.

Foto: Henning, VGL Bayern



Die Staatliche Meister- und Technikerschule in Veitshöchheim veranstaltete am 25. Juli die Schulschlussfeier für 61 Frauen und Männer, die zuvor ihre Weiterbildung zum Techniker oder Wirtschaftler in verschiedenen gärtnerischen Berufen erfolgreich abgeschlossen hatten. Die zweijährige Technikerschule haben 23 Studierende in der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau (GaLaBau) erfolgreich durchlaufen. Ihre einjährige Fortbildung zur Wirtschaftlerin beziehungsweise zum Wirtschaftler haben 16 Gärtnerinnen und Gärtner im GaLaBau absolviert. Höhepunkte der Feierlichkeiten in den Mainfränkensäle waren die Übergabe der Zeugnisse und die Auszeichnung der Jahrgangsbesten mit Sonderpreisen. Foto: Andreas Adelsberger (l.), Leiter der Technikerklasse L2, und Gerhard Zäh (r.), Präsident des VGL Bayern, bei der Verabschiedung der GaLaBau-Technikerinnen und Techniker.

Foto: Henning, VGL Bayern



Impressum

| Herausgeber: Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. | Verantwortlich: Dr. Robert Kloos | Redaktion: Katrin Block (BGL) | Verlag: GaLaBau-Service GmbH | Anschrift für Herausgeber, Verlag und Redaktion: Haus der Landschaft, Alexander-von-Humboldt-Str. 4, 53604 Bad Honnef, Telefon 02224 77070, Fax 770777, E-Mail bg@galabau.de, www.galabau.de | Anzeigen: signum|kom – Agentur für Kommunikation, Lessingstr. 25, 50825 Köln, www.landschaft-bauen-und-gestalten.de | Anzeigenleitung: Jörg Hengster, Telefon 0221 9255512, j.hengster@signum-kom.de | Anzeigenberatung: Anja Schweden, Telefon 0221 9255512, a.schweden@signum-kom.de; Anna Billig, Telefon 0221 9255515, a.billig@signum-kom.de | Druck: Strube Druck & Medien GmbH, Stimmerswiesen 3, 34587 Felsberg.

Seit 1. November 2021 gilt die Anzeigenpreisliste Nr. 42. Die Zeitschrift erscheint monatlich. Keine Haftung für unverlangte Sendungen aller Art. Namentlich gekennzeichnete Beiträge geben nicht unbedingt die Meinung des Herausgebers wieder. ISSN 14327953



info@volfi.de



www.volfi.de

VOLFI Volker Fischer GmbH
D-57399 Kirchhundem

Die volle Ladung Vorteile für Sie!

Besuchen Sie uns
auf der **GaLaBau 2022**

**Halle 3A /
3A-107**

14. - 17. September



Überzeugen Sie sich von dem umfangreichen Angebot der BAMAKA auf der GaLaBau 2022.

Auf unserem Stand in der Halle 3A und auf dem Außengelände direkt neben dem Audi charging hub präsentieren wir Ihnen unsere neuesten Produkte, Partner und Dienstleistungen.

Mit im Gepäck haben wir Angebote und Produkte von Norton Clipper und BayKraft sowie alle Informationen zu der neuen digitalen BAMAKA Fuhrparklösung und bobbie.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Noch kein BAMAKA Kunde?
Jetzt kostenlos registrieren:
www.bamaka.de/registrierung

VGL Nordwest formuliert Forderungen zur Landtagswahl in einem Flyer

 Der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Niedersachsen-Bremen e. V. hat die bevorstehende Landtagswahl in Niedersachsen zum Anlass genommen, der Politik gegenüber Positionen und Erwartungen des Berufstandes zu formulieren.

Der Vorsitzende der Regionalgruppe Hannover, Falko Werner (Falko Werner Garten- und Landschaftsbau, Eime) hat den Flyer beim Betriebsbesuch von MdL Laura Hopmann und Lena Düpont (Abgeordnete des Europäischen Parlaments) im persönlichen Gespräch direkt überreicht.

§

Steuertermine September 2022

Steuerarten	für Zeitraum	Termin	letzter Tag Schonfrist
Umsatzsteuer	August (ohne Fristverläng.) Juli (mit Fristverläng.)	12.09.22	15.09.22
Lohnsteuer, Lohnkirchenst.	August	12.09.22	15.09.22
Vorauszahlungen Einkommen-, Körperschafts-, Kirchensteuer, Solidaritätszuschl.	III. Quartal	15.09.22	18.09.22
Vorauszahlungen Gewerbe-, Grund- steuer	keine	keine	keine

Bitte beachten: Regionale Feiertage sind nicht berücksichtigt. Die Schonfrist gilt nicht bei Barzahlung oder bei Übergabe oder Übersendung von Schecks.

Das Winter-Programm 2022/23 der Akademie Landschaftsbau Weihenstephan ist da!

 Der Sommer ist zu Ende – nutzen Sie die kommenden Monate, um sich und Ihre Mitarbeitenden für zukünftige Herausforderungen zu rüsten. Die Akademie Landschaftsbau Weihenstephan (alw) hat wieder eine Vielzahl an Seminaren und Lehrgängen zusammengestellt, welche eine große Bandbreite an bewährten und neuen Themen abdeckt – es ist für alle etwas dabei!

In diesem Jahr gibt es erstmals zwei Hefte: „Seminare 2023“ und „Lehrgänge 2023“. Beide können Sie auf der

GaLaBau Messe am Stand der alw bekommen. Diesen finden Sie am Gemeinschaftsstand „Bildung und Forschung in Bayern“, Halle 3A, Stand 103. Darüber hinaus werden die beiden Programmhefte mit der Ausgabe 10/2022 von *Landschaft Bauen & Gestalten* an alle Mitgliedsbetriebe versendet. Auch online kann man sich bereits über das neue Fortbildungsprogramm informieren und anmelden.

 www.akademie-landschaftsbau.de

Anzeige

Vitalität von
Anfang an

Granulierte und flüssige Produkte für eine
erfolgreiche Pflanzung und Pflege

Alginure Produkte


GaLaBau 2022
14.-17. September in Nürnberg

Mit der Urkraft der Meeresalgen

Tel. +49 4533 20800-10
www.alginure.de



Freisprechungen 2022 in Niedersachsen und Bremen

Rund 350 Absolventinnen und Absolventen legten in den vergangenen Wochen ihre Berufsabschlussprüfung als Gärtnerin und Gärtner ab. Die Fachkräfte des Garten- und Landschaftsbaus feierten ihre Abschlüsse zusammen mit Familien, Freunden sowie Ehrengästen, dem VGL Niedersachsen-Bremen e. V. (Regionalvorsitzende, Nachwuchswerbung und Präsidium) sowie den Landwirtschaftskammern Niedersachsen und Bremen.



Braunschweig: 36 Prüflinge feierten am 14. Juli in Braunschweig. Ehrengast war Carsten Müller (CDU-Bundestagsabgeordneter).
Foto: VGL / christo.cc



Bremen: 20 Prüflinge feierten am 6. Juli in der Bremer botanika. Mit elf Prüflingen in der Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau hat Bremen die meisten Absolvierenden in diesem Bereich. Neun weitere Gärtnerinnen und Gärtner, z.B. aus dem Zierpflanzenbau, legten im Frühjahr und Sommer 2022 ihre Prüfung ab. Foto: VGL / Karlis Behrens



Emsland/Meppen: 41 Prüflinge legten im Emsland am 9. Juli ihre Prüfung ab, gefeiert wurde im Gasthof Aepken in Geeste-Dalum. Auf dem Foto: die Landschaftsgärtner mit einer Eins vor dem Komma (v.l.): Reinhard Kaß (GaLa-Bau Emsland), die fünf geehrten Absolventen: Luc Kettler, Marvin Höcker, Julian Helweg, Noah Buehrs, Max Bruns; Carsten Mehliß und Stefan Goudervis, beide BBS Meppen, Ehrengast Christian Fühner (Landtagsabgeordneter CDU).
Foto: VGL / Caroliciss



Hannover: 86 Prüflinge feierten am 12. Juli in der Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau in Hannover. 13 Personen mit Einer-Schnitt, darunter jeweils zehn Absolventinnen und jeweils sechs Mitgliedsbetriebe. Ehrengast war Cornelia Frerichs (Referatsleiterin im niedersächsischen Kultusministerium).
Foto: VGL / Kaffee, Milch & Zucker



Osnabrück: 68 Auszubildende vom Berufsschulstandort Osnabrück feierten am 15. Juli bei der Volbers und Redemann GmbH & Co. KG in Osnabrück. Politischer Ehrengast war Adrian Schäfer (Bürgermeister der Gemeinde Hasbergen, r.). Es gratulierte auch VGL-Vizepräsidentin Birgit Koormann (2.v.r.).
Foto: VGL / Mirjana Nowak



Northeim: 20 Prüflinge vom Berufsschulstandort Northeim feierten am 13. Juli in Friedland (Betriebshof der Firma Thiele GaLaBau). Jörg Thiele organisierte die Feier, der VGL unterstützte.
Foto: VGL / M. Zwillich



Stade: Rund 20 Auszubildende vom Berufsschulstandort Stade feierten am 12. Juli in der BBS III Stade. Gefeiert wurde mit den Absolventinnen und Absolventen, Vertreterinnen des Verbands Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Niedersachsen-Bremen e. V. sowie der Landwirtschaftskammer Niedersachsen und den Ausbildern.
Foto: VGL / Angela Reidies



Oldenburg-Aurich: 58 Prüflinge absolvierten in der Region ihre Abschlussprüfung, gefeiert wurde am 16. Juli in Wilhelmshaven (Hartmut Hardieck Gartenbau GmbH). Ehrengast war Reinhold Hilbers (niedersächsischer Finanzminister). Die Besten-Ehrung (v.l.): Bernhard Korpis (Vizepräsident VGL Niedersachsen-Bremen), Lutz Haferkamp (Regionalvorsitzender VGL), die Absolventen Jan Rost (Fa. Kreye), Kevin Kersten (Fa. Klöker), Jano Brüning (Fa. Kreye), Gabriel Kaya (Fa. Uwe Krebs), Onno Ackermann (Fa. Kreye) und Tamme Logemann (Fa. Ibbeken) mit Minister Reinhold Hilbers.
Foto: VGL / Torsten von Reeken



Uelzen: 43 Prüflinge legten ihre Abschlussprüfung am Berufsschulstandort Uelzen ab, 20 davon als Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner. Sie feierten am 13. Juli in Soltau. Organisiert wurde die Feier von Michael Seuthe (Seuthe's - Das Gartenparadies aus der Lüneburger Heide & Vizepräsident Ausbildungsausschuss für den Wirtschaftsverband Gartenbau Norddeutschland), unterstützt vom VGL. Ehrengast war Martin Bäumer (stellv. Fraktionsvorsitzender der CDU für Umwelt & Petitionen). Foto: VGL / JHB Fotografie

Meisterbriefverleihung in der LVG Heidelberg

Bei einer feierlichen Übergabe am 23. Juli in der LVG Heidelberg erhielten 48 Absolventinnen und Absolventen ihre Meisterbriefe in Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau.

Dr. Ulrich Kraft, Abteilungspräsident Landwirtschaft im Regierungspräsidium Karlsruhe und Christoph Hintze, Direktor der LVG Heidelberg, gratulierten ihnen und überreichten die Urkunden zu der bestandenen Gärtnermeisterprüfung. Erhard Schollenberger, stellv. Vorstandsvorsitzender Bundesangelegenheiten, Landschaftsgärtnerische Fachgebiete des Verbands Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V., gratulierte ebenfalls den neuen

Meisterinnen und Meistern. Er unterstrich die Notwendigkeit, die Aus-, Fort- und Weiterbildung in der Branche weiter auszubauen. Zudem hieß er alle Absolventinnen und Absolventen in der Branche herzlich willkommen und ermutigte sie, sich weiter zu engagieren und ihren Weg fortzusetzen.

„Unsere Branche hat glänzende Zukunftsaussichten. Im Privatbereich, aber auch im öffentlichen und gewerblichen Bereich sind wir gefragt. Die Folgen des Klimawandels schreien förmlich nach unseren Dienstleistungen. Die Aufgaben wachsen,“ so Schollenberger. „Mit Ihren Leistungen zeigen Sie, dass wir auch in einer Zeit des viel zitierten Wertewandels



Meisterbriefverleihung an der LVG Heidelberg

auf unsere junge Generation setzen können. Das ist nicht nur für die Gesellschaft im Allgemeinen, sondern auch für unseren Berufsstand sehr erfreulich!“

Anzeige

NATÜRLICHER SICHTSCHUTZ

AUSGEZEICHNET - ALS EINES DER INNOVATIVSTEN PRODUKTE FÜR DEN GARTEN 2021



Mobilane® Fertighecke

Die lebende und platzsparende Mobilane Fertighecke wird schnell und einfach verbaut. Sparen Sie Zeit und Ressourcen in Ihren Projekten. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Christoph Walker, Sarah Zwisler,
Tobias Zwisler, Hermann Zwisler,
Max Zwisler und Reiner Bierig (v.l.)
Foto: VGL BW



Zwisler GmbH feiert eindrucksvolles Betriebsjubiläum: 100 Jahre + 1

Ein Jahr später kann der Familienbetrieb endlich sein großes Jubiläum im festlichen Rahmen feiern. Der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V. (VGL-BW) gratuliert dem Bau- und Dienstleistungsunternehmen samt seinen 150 Mitarbeitenden.

Anlässlich des 101-jährigen Bestehens der Zwisler GmbH aus Tettang überreichten Christoph Walker, Vorstandsmitglied und Reiner Bierig, Geschäftsführer des VGL-BW, das Keramiksignum des Verbands als Zeichen des Dankes und der Anerkennung für die berufsständischen Leistungen!

Firmengeschichte

Josef Zwisler wandelte 1921 als gelernter Elektriker einen Teil der elterlichen Landwirtschaft in einen bahnamtlichen Rollfuhrbetrieb um und gründete die Firma Zwisler. Sein Sohn Hermann Zwisler sen. trat nach seiner kaufmännischen Ausbildung in den elterlichen Betrieb ein. Josef Zwisler

Wissenswertes über die Zwisler GmbH aus Tettang:

Die Zwisler GmbH ist heute mit ca. 150 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein geschätzter Arbeitgeber in der Region und gilt als modernes, schlagkräftiges Bau- und Dienstleistungsunternehmen mit einem unglaublich breiten Leistungsspektrum. Auf die Aus- und Weiterbildung ihrer Mitarbeitenden legen die Firmeninhaber allergrößten Wert. Mittlerweile hat sich der Garten- und Landschaftsbau zum größten Fachbereich entwickelt, die Tendenz ist weiter steigend. Hier werden öffentliche, gewerbliche als auch private Außenanlagen in jeder Dimension gebaut und begrünt. Der Familienbetrieb ist zusätzlich noch im Tief- und Straßenbau tätig. Ganz im Sinne einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft recycelt der Betrieb

die anfallenden Abfälle bei Abbrüchen und Aushüben. Diese werden dann aufbereitet und als hochwertige Baustoffe wieder eingesetzt. Somit werden wertvolle Ressourcen geschont.

Die Zwisler GmbH verfügt über eine betriebseigene Kies-Wasch- und Sortieranlage und produziert unterschiedliche Kiesarten. Der Familienbetrieb betreibt außerdem Projektbau im Bereich Wohn- und Gewerbebau und betreut das Projekt seiner Kunden bis zur Schlüsselübergabe. Letztlich wird auch noch ein Containerdienst angeboten. Nach dem Einstieg der 4. Generation weiß Hermann Zwisler jun. die Weiterentwicklung seines Betriebes in besten Händen.

Anzeige

ARPO
WUPPERTAL

www.arpo-online.de
info@arpo-online.de

GaLaBau: Halle 7, Stand 420

Sommer

DRB DONGIL® Gummiketten
Europas No.1 im Ersatz

Bau- & Industrietechnik

☎ 0 35 81 / 87 67 435
gummiketten-shop.de

E. SANDER
TORNESCH

**Einfache Selbsthilfe
bei Pflanzenschäden**

Ihre Schnell-Diagnose
per Post oder als Download
www.e-sander.de/kataloge
Tel 04122 51001

übergab dann 1953 seinem Sohn das Unternehmen. Noch im selben Jahr eröffnete Hermann Zwisler sen. die erste Kiesgrube. Der Betriebs-hof siedelte dann 1967 in den Ramsbach um. Wenige Jahre später gründete Hermann Zwisler, sen. den Geschäftsbereich Garten- und Landschaftsbau. Dann erfolgte der Einstieg der dritten Generation.

Hermann Zwisler jun. hatte Bauingenieurwesen und Betriebswirtschaftslehre studiert und trat 1981 gemeinsam mit seiner Frau Eva in das elterliche Unternehmen ein. Im Jahre 1993 übernahm Hermann Zwisler jun. die Geschäftsleitung. Er etablierte unterschiedliche Geschäftsfelder, wie Landschaftsbau, Tiefbau, Projektbau, Umwelttechnik und Abfallwirtschaft und entwickelte alles zu einem imposanten Familienbetrieb. Bereits im Jahr 2011 kehrte Tochter Sarah Zwisler gemeinsam mit ihrem Mann Tobias in den Betrieb zurück. Beide hatten ihre Ausbildung im Garten- und Landschaftsbau erfolgreich abgeschlossen, Tobias hat zudem an der Hochschule in Weihenstephan Management und Landschaftsbau studiert. Sarah Zwisler studierte Wirtschaftsingenieurwesen (Fachrichtung Bau) an der Hochschule in Konstanz und schloss zusätzlich ein Studium an der Zeppelin Universität als „Executive Master of Family Entrepreneurship“ ab. Kennengelernt haben die beiden sich übrigens im GaLaBau-Betrieb Karl Walker! Ein weiterer wichtiger betrieblicher Entwicklungsschritt war dann der Umzug der Firmengruppe an den heutigen Standort. Schließlich wurde letztes Jahr die vierte Generation durch den Eintritt von Sohn Max Zwisler mit einem Master im Wirtschaftsingenieurwesen (Fachrichtung Bau) vervollständigt.

Anzeige

Urkundenverleihung in Stuttgart-Hohenheim

 Bei einer feierlichen Übergabe im Lehr- und Versuchsbetrieb der Staatsschule für Gartenbau in Stuttgart-Hohenheim erhielten 27 Technikerinnen und Techniker sowie 12 Wirtschaftserinnen und Wirtschaftser des Garten- und Landschaftsbaus ihre Urkunde.

Wolfgang Weber, Vorstand Finanzen des Verbands Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V (VGL-BW), gratulierte den Absolventeninnen und Absolventen und unterstrich die Notwendigkeit, die Aus-, Fort- und Weiterbildung in der Branche weiter auszubauen. Zudem hieß er alle Technikerinnen, Techniker, Wirtschaftserinnen und Wirtschaftser der Branche herzlich willkommen und ermutigte sie, sich weiter zu engagieren und ihren Weg fortzusetzen.

„Sie haben einen ganz wichtigen aufwendigen Schritt auf Ihrer Karriereleiter nach oben gemacht“, gratulierte Weber und erklärte weiter: „Bauen und Gestalten mit Grün wird angesichts des Klimawandels immer wichtiger und ist für die Zukunft unabdingbar. Nun haben es die

jungen Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner in der Hand, als Führungskraft vorhandene Strukturen zu nutzen und unsere Unternehmen für die Zukunft fit zu machen.“ Er ermutigte die Absolventinnen und Absolventen: „Nutzen Sie Ihre Chance! Es lohnt sich!“ Die Fortbildung



Die Absolventinnen und Absolventen in Technik und Wirtschaft im Garten- und Landschaftsbau in Stuttgart-Hohenheim.

der künftigen Führungskräfte gehört, ebenso wie die Ausbildung, zu den wichtigsten berufsständigen Aufgaben des VGL-BW. Weber führte weiter aus: „Wir unterstützen daher die Meisterschulen in Hohenheim und Heidelberg und sind dankbar, dass derzeit rund 1.442 junge Menschen in Baden-Württemberg die Ausbildung im Garten- und Landschaftsbau absolvieren. Das sind hervorragende Perspektiven für eine zukünftige Fortbildung.“

URBANPARC®
So funktioniert {Pause}



**BÄNKE
PICKNICKTISCHE
FITNESSBANK**



**ABFALLBEHÄLTER
PFLANZKÜBEL
WASSERSPENDER**



**FAHRRADSTÄNDER
SPIELTISCHE
POLLER**

FASZINATION PFLANZEN – WASSERMANAGEMENT PAR EXCELLENCE



Wassermanagement wird im Klimawandel zu einem der wichtigsten Themen unserer Zeit. Gehölze spielen dabei eine zentrale Rolle. Sie erbringen unermessliche Dienstleistungen für unser Leben und sind DIE Klimaanlage für draußen. Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Pflanzen und ihr natürliches Wassermanagement – von der Wurzel bis zum Blatt.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Sie finden uns auf dem **GRÜN-BLAUEN PFAD**
HALLE 3A, STAND 331

**DIESES JAHR
ERSTMALS
IN HALLE
3A!**



LORENZ VON EHREN

DIE BAUMSCHULE. SEIT 1865

Landschaftsgärtner-Sonntag mit über 180 Gästen

Der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V. (VGL-BW) lud zum jährlichen Landschaftsgärtner-Sonntag ein. Über 180 Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner und Gäste kamen in die fünf Schaugärten des VGL-BW auf die Gartenschau Eppingen. Neben guter Musik und Gesprächen gab es auch Fachführungen durch die Schaugärten.

In den fünf individuellen Schaugärten, die sich rund um den Informationspavillon „Treffpunkt Grün“ der Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner gruppieren, wurde den Besucherinnen und Besuchern des Landschaftsgärtner-Sonntags einiges geboten: Neben einem Imbiss, musikalischer Unterhaltung durch „The Louis Trinker Band“ und Fachführungen über das Gartenschau-Gelände gab es vor allem viel Zeit für den fachkundigen Austausch unter Kolleginnen und Kollegen.

So bietet die wunderbare Kulisse zwischen den Schaugärten einen idealen Platz für Veranstaltungen, wie den Landschaftsgärtner-Sonntag 2022. „Die Stimmung unter den Kolleginnen und Kollegen ist einmalig und wir sind begeistert von dem positiven Feedback“, freute sich Martin Joos, Vorstandsvorsitzender des VGL-BW bei der Begrüßung der Gäste zusammen mit dem Bürgermeister und Betriebsleiter Peter Thalmann.

Gartenschau Eppingen

Bei den Fachführungen über das Gartenschau-Gelände wurde deutlich, mit welcher hohen planerischen und baulichen Qualität auf der Gartenschau Eppingen gearbeitet wurde. Und dies gilt natürlich auch für die Schaugärten der Mitgliedsbetriebe des VGL-BW.

Die fünf „Lieblingsplätze“ zeigen die Arbeit des Garten- und Landschaftsbaus in allen Facetten und wurden von GaLaBau-Fachbetrieben aus der Region rund um Eppingen professionell gestaltet. „Wir wollen die Branche vorstellen, sowohl neuste grüne



Gut besuchter Landschaftsgärtner-Sonntag in Eppingen.

Foto: VGL-BW

Trends zeigen als auch Inspiration für den eigenen Garten bieten“, erklärt Martin Joos. So findet sich im ersten Schaugarten eine Wohlfühloase zum Entspannen, Garten Nummer zwei lockt als „Garten der Sinne“ nicht nur Besucherinnen und Besucher an, sondern auch nützliche Insekten. Der „Kraichgautgarten“ ist der dritte Schaugarten auf dem Gelände, der die traumhafte Region widerspiegelt. Der vierte Garten namens „Sportplätze der Gegensätze“ zeigt was passiert, wenn die Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner nicht arbeiten würden – eine gepflegte und eine ungepflegte Hälfte lassen erahnen, wie viel Arbeit in einem Sportrasen steckt. Der fünfte und letzte Schaugarten ist der „Wellness und Urlaubsgarten“, der mit einem Bio-Design-Pool sofort zum Verweilen einlädt.

Noch bis zum 2. Oktober 2022 sind die Besucherinnen und Besucher herzlich eingeladen, die Schaugärten des VGL-BW auf der Gartenschau Eppingen zu besuchen.

Anzeige

NIE OHNE GUMMI



-ketten
schon ab

85.⁹⁰ Euro*

* pro Stück netto



QR-Code scannen und kostenloses Ticket zur GaLaBau sichern



Käuferschutz inklusive

★★★★★

Sehr gut 4.73/5.00

Stand: August 2022


klickparts.com
 So bestellt man Baumaschinenteile.

Folgende Inserenten dieser Ausgabe stellen auf der GaLaBau 2022 aus:

6 fürs Grün GmbH	Halle 4, Stand 245	Kwern Deutschland Richter Vertrieb GmbH	Halle 9, Stand 427
AL-KO Geräte GmbH	Halle 10.0, Stand 316	Link Substrat Produktion und Handels GmbH	Halle 4, Stand 501
Altec GmbH	Halle 7, Stand 103	Lipco GmbH Land- und Kommunaltechnik	Halle 9, Stand 124
ARPO Artur Pokroppa GmbH & Co. KG	Halle 7, Stand 420	mexxsoft GmbH & Co. KG	Halle 4A, Stand 115
BARON Deutschland GmbH	Halle 5, Stand 132	Naue GmbH & Co. KG	Halle 3C, Stand 134
Birco GmbH	Halle 4, Stand 317	Nürnberger Schule GmbH	Halle 3A, Stand 103
Birkenmeier Stein + Design GmbH	Halle 3A, Stand 415	Optigrün international AG	Halle 4, Stand 129
ComputerWorks GmbH	Halle 4A, Stand 217	Optimas GmbH	Halle 5, Stand 129
Draht Mayr GmbH	Halle 1, Stand 339	Rainpro Vertriebs-GmbH	Halle 4, Stand 131
Ego Europe GmbH	Halle 10.0, Stand 110	Reterra Erden Süd GmbH	Halle 4, Stand 212
Eliet Europe NV	Halle 11.0, Stand 105	Richard Brink GmbH & Co. KG	Halle 4, Stand 517
EuroTec GmbH	Halle 2, Stand 315	Rieger-Hofmann GmbH	Halle 4, Stand 609
F.C. NÜDLING Betonelemente GmbH + Co. KG	Halle 4, Stand 108	Rita Bosse Software GmbH	Halle 4, Stand 321
Först GmbH	Halle 6, Stand 315	Rototilt GmbH	Halle 7A, Stand 502
Gartenmetall – Thumm Technologie GmbH	Halle 4A, Stand 409	Sachsenband Metalltechnik GmbH	Halle 1, Stand 241
Gefa Produkte Fabritz GmbH	Halle 4, Stand 505	Schäffer Maschinenfabrik GmbH	Halle 7, Stand 130
geoCapture GmbH	Halle 3A, Stand 311; Halle 4A, Stand 223	seliger GmbH	Halle 4, Stand 323
Gerhard Dücker GmbH & Co. KG	Halle 6, Stand 129	Sembdner Maschinenbau GmbH	Halle 9, Stand 216
Hahn Kunststoffe GmbH	Halle 1, Stand 335	Stadiko F.P. Koslitzki	Halle 9, Stand 408
Heinr. Glaeser Nachf. GmbH	Halle 4, Stand 625	Stauden Ring GmbH	Halle 3A, Stand 133
HKL Baumaschinen GmbH	Halle 7, Stand 224	Theis Feinwerktechnik GmbH	Halle 5, Stand 237
Huck Seiltechnik GmbH	Halle 1, Stand 310	Tilco Alginure GmbH	Halle 3C, Stand 219
in-lite design bv	Halle 3A, Stand 104	Tosstec GmbH	Halle 3C, Stand 425a
J. König GmbH & Co	Halle 7, Stand 230	Unsinn Fahrzeugtechnik GmbH	Halle 7, Stand 234
KANN GmbH Baustoffwerke	Halle 4, Stand 215	VolFi Volker Fischer GmbH	Halle 3C, Stand 432
Klickparts GmbH	Halle 7A, Stand 504	Wilmers Kommunaltechnik GmbH	Halle 5, Stand 121
KSV Natursteinwelt GmbH & Co. KG	Halle 4, Stand 204	Zemmler Siebanlagen GmbH	Halle 7, Stand 305
Küpper Blumenzwiebeln und Saaten GmbH	Halle 3C, Stand 514	ZinCo GmbH	Halle 3A, Stand 131

Anzeige



unicef 
für jedes Kind

**NOTHILFE FÜR KINDER
AUS DER UKRAINE**



Jetzt spenden
auf **unicef.de**

Zukunftsforscher Horx zu Gast beim GaLaBau

Rund 140 Mitglieder und Gäste nahmen an der diesjährigen Mitgliederversammlung des Fachverbands Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V. (FGL) in Wiesbaden teil. Als Hauptreferenten begrüßte FGL-Präsident Karsten Hain den Zukunftsforscher Matthias Horx und Oliver Conz, Staatssekretär im Hessischen Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz.

Staatssekretär Conz sprach in seinem Grußwort an die Branche über die Ausweitung des Grünen Bandes am ehemaligen Grenzstreifen in Hessen. Die Verbindung der ökologischen Lebensräume begünstige nicht nur Biodiversität und Naturtourismus in der Region, sondern sei eine Chance, das Zusammenwachsen von Europa zu fördern. Positiv blickte Conz auch auf die anstehenden hessischen Landesgartenschauen in Fulda 2023 und in Oberhessen 2027.



Zukunftsforscher Matthias Horx bei den Landschaftsgärtnerinnen und -gärtnern Hessen und Thüringen
Foto: Paul Müller

Mitgliederversammlung
Hessen-Thüringen



Staatssekretär Oliver Conz (l.) und FGL-Präsident Karsten Hain auf der Mitgliederversammlung.
Foto: Paul Müller

Auch FGL-Präsident Karsten Hain ging auf Gartenschauen in seiner Grundsatzrede ein. Er formulierte den dringenden Wunsch der Branche, dass die hessische Landesregierung nicht erst für 2035 die nächste Landesgartenschau ausloben sollte. Acht Jahre keine hessische Gartenschau würde das Aus bedeuten und große Chancen für einen klimagerechten grünen Stadtumbau wären dann vergeben.

Hain forderte weiterhin alternative Verwendungsmöglichkeiten von Erdaushub und thematisierte den Umgang mit fortschreitender Digitalisierung in den Arbeitsprozessen und der Ausbildung.

Mit seinem Vortrag „Die Blaue Ökologie“ zeigte Zukunftsforscher Horx eindrücklich auf, dass Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner durch den Umbau von Städten und Kommunen auch künftig zahlreiche Betätigungsfelder haben werden. Beispielsweise werde Dach- und Fassadenbegrünung mehr denn je benötigt, um aufgeheizte Städte abzukühlen.

Im Rahmen der Mitgliederversammlung schied Thomas Büchner als Schatzmeister satzungsgemäß aus. Er ist seit 2021 als Vizepräsident im Bundesverband für die Landschaftsgärtner ehrenamtlich aktiv. Für die kommenden drei Jahre wurde Udo Lindenlaub von der Lindenlaub GmbH aus Weimar einstimmig zum neuen Schatzmeister gewählt. Damit hat Lindenlaub im FGL-Präsidium nun die Funktion des Regionalpräsidenten Thüringens und des Schatzmeisters inne.

Anzeige

Schäffer

STARK.EFFIZIENT.
EMISSIONSARM.

Unser Technologie-Vorsprung:
Gut für Sie und die Umwelt!



Besuchen Sie uns!



Halle 7 | Stand 130
E-Mobility Area

GaLaBau 2022



Gemeinsam klimafit in der Taunus

SCHAEFFER.DE

Neue Produkte und Lösungen auf der GaLaBau 2022

Verschlannte Produkte – bewährte Qualität

Kundennähe, anfassbare Produkte und Raum für den direkten Austausch: Auf der Internationalen Leitmesse GaLaBau in Nürnberg (14. bis 17. September) präsentiert BIRCO seine umfangreiche Palette an Systemlösungen in Halle 4, Stand 317. Das Besondere: Alle Exponate stellt der Spezialist für Entwässerungslösungen in Originalgröße und Qualität aus. Baustoffhändler und Verarbeiter können mit den Rinnensystemen BIRCOslim® und BIRCOlight® mit Gusszarge zwei Produktneuheiten in Augenschein nehmen. Neues gibt es auch bei den Punkteinläufen BIRCOlight® und BIRCOplus sowie bei der Profistahrlinne BIRCOtopline® – hier präsentiert BIRCO eine Design-Abdeckung aus Bambus für die Nennweite 160.

📍 www.birco.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 317



Neu: BIRCOlight® mit Gusszarge

Digitalisierung von Baustellen – Effizient, präzise und unabhängig

Kompakt, leicht, schnell und vielseitig einsetzbar ist der GNSS-Rover TR-Series der Theis Feinwerktechnik GmbH. Mit dem TR-Series lassen sich Vermessungen und Absteckungen jedweder Art, Flächenberechnungen, Erstellung digitaler Geländemodelle sowie Massenermittlungen und weitere satellitengestützte Vermessungen durchführen. Bereits bei den Voraufnahmen lassen sich notwendige Erdbewegungen berechnen und somit schnell verbindlich erstellen. Der innovative GNSS-Sensor macht, im Zusammenspiel mit der leistungsstarken Helix-Antenne, ein zentimetergenaues Messen auch in abgeschatteten Bereichen möglich. Das geringe Gewicht von nur 1,9 kg und die kompakte Antenne ermöglichen es direkt an Wänden und Flächen exakte Daten zu erfassen.

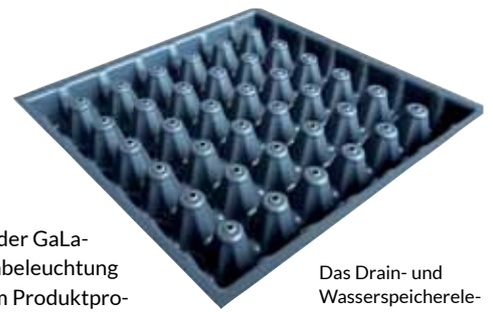
📍 www.theis-feinwerktechnik.de – GaLaBau: Halle 5, Stand 237



Neuheiten für Dachbegrünung und Gartenbeleuchtung

6 fürs Grün präsentiert auf der GaLaBau stimmungsvolle Gartenbeleuchtung sowie Neuheiten aus seinem Produktprogramm. WE 25/15 und WE 40/23 sind die neuen Drainelemente im 6 fürs Grün Produktprogramm mit deutlich verbesserten technischen Eigenschaften. Die WE 25/15 erreicht einen Wasserspeicher von 15 l/m² und eine Druckfestigkeit von 775 kN/m². Die WE 40/23 punktet mit ihrem großen Wasserspeicher von 23,3 l/m² und einem Wasserableitvermögen von 1,22 l/m s bei 2 % Gefälle. Die in-lite® Beleuchtungsprodukte sorgen neben der funktionellen Ausleuchtung von Gehwegen und Terrassen auch für eine stimmungsvolle Atmosphäre in jedem Garten. Das LED-Niedervoltssystem überzeugt mit seiner Störungsfreiheit, Langlebigkeit, Produktqualität und seiner besonders einfachen Installation.

📍 www.6-f-g.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 245



Das Drain- und Wasserspeicherelement WE 25/15 hat eine Aufbauhöhe von 25 mm. Das Speichervermögen in den unverfüllten Mulden beträgt 15 Liter pro Quadratmeter.

Qualitätsüberwachte Substrate von Reterra Erden Süd

Als Komplettanbieter rund um das Thema Erde und Spezialist für die Verwertung biologischer Roh- und Reststoffe ist Reterra deutschlandweit an 70 Standorten tätig und erzeugt hochwertige Produkte wie Komposte, Substrate, Mulchmaterialien und Holzbrennstoffe.

Ein Tochterunternehmen firmiert seit 2021 unter Reterra Erden Süd und wurde 1973 als Familienunternehmen von Familie Hauke aus Remseck gegründet. Schon damals legte man den Fokus auf Stoffkreislauf und Nachhaltigkeit. Reterra Erden Süd betreibt drei Standorte: ein Erdenwerk in Remseck, eine Kompostieranlage in Öhringen, seit 2021 ein Erdenwerk in Aichach bei Augsburg. Hier werden qualitätsüberwachte Substrate wie Bodenverbesserer, Mulchprodukte, gebrauchsfertige Erden, Baumpflanz- und Dachbegrünungssubstrate, Spezialprodukte für Kommunen uvm. hergestellt.

📍 www.hauke-erden.de und www.reterra.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 212



Live-Vorführung auf Schmieder by König Messestand

Mit neuem Standkonzept und vier Themenschwerpunkten präsentiert sich Schmieder by König auf der GaLaBau 2022.

REXID Hartmetallwerkzeuge für die Bearbeitung von Natur- und Betonsteinen: Bei einer live-Demo gibt es für die Besucher viele wertvolle Tipps rund um die Steinbearbeitung. Baustellensägen für Nass- und Trockenschnitt mit Diamanttrennscheiben für alle Materialien und Materialstärken: Hier werden passende Maschinen für alle Einsatzzwecke im GaLaBau gezeigt. Diamantwerkzeuge zum Trennen, Bohren und Schleifen für alle gängigen Materialien auf der Baustelle: Egal ob nass oder trocken – hier findet man Lösungen.

Stielwerkzeuge von namhaften Herstellern aus Deutschland und den USA lassen keine Wünsche offen. Viele Werkzeuge zum Anfassen vor Ort.

📍 www.j-koenig.de – GaLaBau: Halle 7, Stand 230



Live-Vorführung zur Natursteinbearbeitung auf dem Schmieder by König GaLaBau-Messestand

Fürst TT6 – Der Drehkranz-Profihäcksler



Dieser Drehkranz-Häcksler mit 15 cm Einzug ist perfekt für GaLaBau-Unternehmen, Kommunen und Baumpfleger, die neben Leistung auch höchste Manövrierfähigkeit suchen.

Ein Blick auf den TT6 genügt, um einige Innovationen zu erkennen. Trotz Drehkranz ist der TT6 erstaunlich kompakt, denn er misst nur 280 cm in Transportposition und 225 cm, wenn er um 90 Grad gedreht wird. Außerdem wiegt der Häcksler unter 750 kg und ist damit perfekt für die Straße.

📍 www.foerst-global.com
– GaLaBau: Halle 6, Stand 315

In grüner Mission auf der Messe GaLaBau

Die Zemmler Siebanlagen GmbH wird auf der GaLaBau ihre innovative Doppeltrommel-Technologie vorstellen. Sie ermöglicht es, eine Aussiebung in drei anstatt zwei Fraktionen und daher in nur einem Arbeitsgang vorzunehmen.

Auf der Demo-Fläche stellt Zemmler die MULTI SCREEN® MS 1600 live vor. Die MS 1600 ist überwiegend für Unternehmen des GaLaBaus konzipiert. Die elektrische Betriebsweise sorgt für einen geringen Energieverbrauch. Zemmler wird auf der Messe auch die 600. MULTI SCREEN® MS 3200 vorstellen. Besuchen Sie die Zemmler Siebanlagen GmbH auf der GaLaBau vom 14. bis 17. September in der Halle 7 am Stand 305 und auf der Aktionsfläche.

📍 www.zemmler.de – GaLaBau: Halle 7, Stand 305 und Aktionsfläche



Anzeige



GaLaBau: Halle 7, Stand 103



1-fach verstellbare Dreh-Stelzlager von VOLFI

Eine schnelle und einfache Montage sowie minimale Lagerhaltung bieten die 1-fach verstellbaren Dreh-Stelzlager TL-V des deutschen Herstellers. Die aufliegenden Belagsplatten werden auch noch nachträglich durch die Fuge über ein Gewinde komfortabel erhöht oder gesenkt. Für bestmögliche Stabilität und gleichmäßige Fugen sorgen die integrierte VOLFI-Rückdrehsicherung, die hochwertige gummierte Auflagefläche sowie die langen Abstandhalter ohne Sollbruchstelle. Zur Auswahl stehen Fugenbreiten von 2 – 10 mm und 6 Bauhöhen ab 20 – 265 mm. Insgesamt umfasst das VOLFI-Sortiment aktuell mehr als 700 Artikel für die moderne Plattenverlegung aus eigener Produktion.

📍 www.volfi.de – GaLaBau: Halle 3C, Stand 432

Der nachhaltige Weg in die Zukunft: gebrauchte Pflastersteine und das Flexystone® Fugen-System

Nachhaltig, ressourcenschonend und vielfältig – die KSV Natursteinwelt präsentiert ein zukunftsweisendes Angebot: gebrauchte Pflastersteine in Verbindung mit der innovativen Flexystone® Fugen-Lösung. Ein Angebot mit vielen Vorteilen: Gebrauchte Pflastersteine sind so gut wie neu, und Flexystone® garantiert eine hohe Belastbarkeit, Langlebigkeit, Sicherheit und eine einstellbare Drainagefähigkeit. Städten, Gemeinden und Planerinnen und Planern bietet sich hiermit die Möglichkeit, öffentliche Räume nach ihren individuellen Anforderungen mit der hochwertigen Ästhetik von gebrauchten Pflastersteinen zu gestalten – ökologisch nachhaltig und ökonomisch sinnvoll.

📍 www.ksv-natursteinwelt.de, www.flexystone.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 204



Anzeigen

Wildkrautbürsten für die Unterhaltungspflege



Wir setzen uns auf der Leitmesse der grünen Branche

Kontaktieren Sie uns in Halle 3 am Stand 9-927

Kwern

www.unkrautbuerste.de kwern@richter-vertrieb.de



Peiffer SPORTS  **Mit uns zum Erfolg.**

Peiffer  www.rollrasen.eu



 **alfs**
natursteine

Heinz Alfs GmbH & Co. KG
In der Beckuhl 36
46569 Hünxe

Mail: info@alfs.de
Tel.: +49 (0)2858 - 20 12-0
www.alfs.de

TAKE A LOOK:



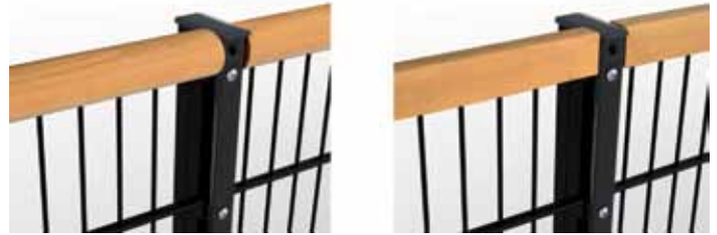


mexXsoft  **NEU 2022** **X2**

Für alle mexXsoft-Kunden mit Pflegevertrag selbsterständlich kostenlos

Partner der Fachverbände Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Baden-Württemberg, Berlin und Brandenburg, Hamburg & Schleswig-Holstein e.V.

 **GaLaBau 2022**
gardening landscaping greendesign.



RANKO Bosco Rondo in rundem und RANKO Bosco Acanta in rechteckigem EU-weit geschütztem Design

Abwechslung am Zaun ist angesagt

Mit dem einzigartigen Holzhandlauf Bosco von Ranko machen Sie im Handumdrehen jeden Zaun zu einem echten Hingucker. Einfach aufsetzen und mit dem beigefügten Montageset anschrauben, schon erhält der RANKO Zaun einen neuen Look. Den Handlauf gibt es in zwei EU-weit geschützten Designvarianten: Rondo und Acanta. Die Holzhandläufe müssen vor der Montage nicht behandelt werden, da sie bereits lasiert sind.

Ranko bietet Ihnen ein breites Sortiment rund um die Themen Zäune, Gabionen und Tore. Sie finden alle Produkte im aktuellen Ranko Katalog. In der Ranko AR App können Sie Zaunprojekte planen und vorab ansehen. Die App können Sie kostenlos in den App-Stores downloaden.

 www.draht-mayr.de – GaLaBau: Halle 1, Stand 339

Klickparts präsentiert sich auf der GaLaBau

Klickparts bietet seit über drei Jahren im Online-Vertrieb herstellerübergreifend Ersatzteile und Wartungsprodukte für Baumaschinen und hat damit in der Branche Neuland betreten. Inzwischen sind weit über 400.000 Produkte in dem Webshop verfügbar und viele namhafte Hersteller konnten als Partner gewonnen werden. Die Handhabung des Webshops ist

Auf der GaLaBau ist das Unternehmen mit dem historischen Baustellenfahrzeug, dem kultigen VW Bulli T1, in Halle 7A, Stand 504, präsent.



intuitiv: Bei der Recherche nach dem gewünschten Teil kann sowohl nach Gerätetyp, Baumaschinenhersteller, dem entsprechenden Produkt, der Artikel- oder Produktnummer gesucht werden.

 www.klickparts.com – GaLaBau: Halle 7A, Stand 504

Wechselnde Zaunmodule

Sie suchen ein Zaunsystem, das die Möglichkeit zur individuellen Gestaltung bietet? Dann müssen Sie Boston von Gartenmetall® kennenlernen. Dank der stirnseitigen Befestigung an den Haltepfosten können bei diesem System Motivbleche und geschlossene Bleche jetzt auch mit Doppelstabmatten kombiniert werden. Das schafft bisher ungeahnte Gestaltungsmöglichkeiten! Noch eine Besonderheit: Die stirnseitige Befestigung der Tafeln ermöglicht die spätere Feinjustage in Höhe und Ausrichtung und damit eine schnelle und unkomplizierte Montage. Das hochwertige Zaunsystem Boston kann durch weitere Objekte von Gartenmetall® ergänzt werden, etwa mit einer Gartentüre, Briefkastenstelen oder Mülltonnenboxen. So ist trotz der eigenen Gestaltung am Ende alles aus einem Guss.

 www.gartenmetall.de – GaLaBau: Halle 4A, Stand 409



Zaunsystem Boston mit kombinierten Ausfachungselementen: Doppelstabmatten, geschlossene Ausfachungsbleche und Bleche mit Motiv. Die Gartentüre Porta und die Briefkastenstelen Casa runden das Zaunensemble ab.



Konsequente Sicherheit: Rototilt stattet ab sofort alle selbst produzierten Schnellwechsler ab Werk serienmäßig mit SecureLock aus.

Rototilt bietet Sicherheit serienmäßig

Das Schnellwechsler-Sicherheitssystem SecureLock wird in allen Schnellwechslern von Rototilt ab Werk serienmäßig verbaut. Mit SecureLock hat Rototilt Maßstäbe in Sachen Sicherheit auf Baustellen gesetzt. Die aktive Lösung reduziert die Gefährdung durch pendelnde und herabfallende Anbaugeräte, da sie den Einsatz nicht sicher gekoppelter Anbaugeräte verhindert. Dank kontinuierlicher Überwachung wird der Bediener im Falle eines Problems umgehend visuell und akustisch gewarnt. Das System meldet sich sogar bei Verschleiß und damit einhergehendem Wartungsbedarf des Anbaugeräts. SecureLock wurde 2019 mit dem German Innovation Award ausgezeichnet und wird von der BG Bau als besonders sicheres Schnellwechsler-Sicherheitssystem mit 50 % des Kaufpreises, maximal 1.800 Euro, gefördert.

📍 www.rototilt.de – GaLaBau: Halle 7A, Stand 502

Weg- und Hofbeleuchtung durch spezielles Aluminium-Profil mit integrierbaren LED-Stripes

OmniFlex^{lux} bietet eine einzigartige Möglichkeit, um Wege, Innenhöfe und Sitzbereiche stilvoll, blendfrei und individuell zu beleuchten. Das aus einer Aluminiumlegierung bestehende Grundprofil wird werkseitig mit einer silber eloxierten Lichtschiene vormontiert und mit einem ebenfalls silber eloxierten eingeschobenen, vorderseitig mit Langlöchern versehenem, Lichtprofil geliefert. Es ist vorbereitet für das Einziehen eines LED-Lichtstreifens (LED-Strip; IP65). Dadurch können Wege, Sitzbereiche und Stufen individuell beleuchtet werden. Stimmungslicht kann themenbezogen eingesetzt und somit farbliche Akzente gesetzt werden.



📍 www.sachsenband.de – GaLaBau: Halle 1, Stand 241

Klimaanpassung in Ballungsräumen

Überflutungen von Siedlungen, Hitzeinseln in Städten und Sturmschäden an Gebäuden fordern jetzt und in Zukunft individuelle, effektive und vor allem auch wirtschaftliche Lösungen beim klimarobusten Bauen. Dabei gilt es verschiedenste Maßnahmen bei der Landschaftsplanung, bei Neubauprojekten sowie im Gebäudebestand umzusetzen. So haben „Grüne Oasen“ in dicht besiedelten Gebieten nicht nur einen kühlenden Effekt auf die Umgebung, sondern können bei starkem Regen auch große Wassermassen abführen. Damit die nötigen Klimaanpassungsmaßnahmen zielgerichtet geplant und wirtschaftlich ausgeführt werden können und so die Lebensqualität in Ballungsräumen verbessern, gibt es das neue Handbuch „Klimaanpassung an Gebäuden, Freiflächen sowie in der Stadt- und Landschaftsplanung“.

📍 www.forum-verlag.com/51633a



Bei Zwangsmischern und Förderbändern setzt Baron auf lange Lebensdauer und Nachhaltigkeit.

Baron A/S setzt auf lange Lebensdauer und Nachhaltigkeit

Das dänische Unternehmen Baron A/S entwickelt seine Produkte speziell so, dass sie das harte Leben auf den Baustellen lange aushalten – und engagiert sich so auch für Nachhaltigkeit.

Es ist schwer sich vorzustellen, wie ein Zwangsmischer oder ein Förderband nachhaltig sein können. Baron aber macht den Versuch und hat die UN-Ziele für nachhaltige Entwicklung im Unternehmen implementiert. Dies umfasst Produktion, Gebrauch und Entsorgung. Alle Produkte haben, wenn korrekt verwendet, eine lange Lebensdauer. Meist müssen nur die Verschleißteile regelmäßig ausgetauscht werden.

Das Unternehmensmotto ist „keine Kompromisse“. Das nimmt Baron ernst und macht keine Kompromisse, wenn es um Qualität, Sicherheit, Funktion und Ergonomie geht.

📍 www.baron-mixer.com – GaLaBau: Halle 5, Stand 132

Anzeige

Rollrasen AUS BAYERN

- ! Spitzenqualität
- ! Über 300 Rasenvariationen erhältlich
- ! Lieferung innerhalb von 48 Stunden
- ! Mit flexiblem Verlegeservice
- ! Auch als Wildkräuterrasen

Schwab Rollrasen GmbH
Am Anger 7
85309 Pörrnbach
Tel. +49 (0) 84 46/928 78-0
www.schwab-rollrasen.de



Alle mit der Rita Bosse-App 2.0 erfassten Daten werden direkt in die Bürosoftware übertragen und stehen den Kollegen im Büro zur weiteren Verarbeitung zur Verfügung.

Büro für die Hosentasche

Neben der Möglichkeit, die Rita Bosse Software auch im Home-Office zu nutzen, erhalten Anwender der Rita Bosse-App 2.0 einen gewohnt einfachen und übersichtlichen Zugriff direkt auf dem Smartphone. Alle wichtigen Daten und Informationen sind so immer „mit dabei“ und können z. B. für die Erfassung neuer Aufträge direkt auf dem Gerät verwendet werden. Abgerundet wird die App durch die Zeiterfassung. Je nach Bedarf ist auch eine auftrags- oder positionsgenaue Erfassung inkl. verbrauchter Materialien möglich, die wiederum eine umfangreiche Tagesberichterfassung für die Nachkalkulation ermöglicht. Erstmals wird die Aufmaß-Erfassung der App vorgestellt. Anwender können direkt bei dem Aufmaß der Baustelle Daten erfassen und diese bei der Kalkulation des Angebotes weiterverwenden.

📍 www.rita-bosse.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 321

Aus alt mach grün

Die Firma Glaeser aus Ulm recycelt Textilien und produziert daraus Vliese zur Begrünung von Flächen und Hängen. Die Heinrich Glaeser Nachf. GmbH ist ein traditionsreicher Textilbetrieb, gegründet 1888. Am Hauptsitz in Ulm sitzt auch die Reisserei, wo aus Stoffresten wieder



nutzbare Fasern gewonnen werden. Diese Fasern bilden die Grundlage für Begrünungsvliese, die die Abteilung GLAESERgreen produziert. Die textilen Begrünungsvliese easygreen® Blumenwiesen verwandeln Brachflächen in bunt blühende Landschaften. Der Vorteil dieser Vliese ist, dass das Saatgut weder ausgeschwemmt, noch verweht werden kann. Außerdem schützen die Vliese das Saatgut vor Vogelfraß. Im Sortiment bei GLAESERgreen gibt es 6 verschiedene Blumenmischungen. easygreen® Wollrasen® sind Saatgutmatten für die Rasenanlage oder Rasenreparatur. Es stehen 4 verschiedene Rasensorten zur Verfügung. Greentex® Geotextil ist eine Kombimatte, die Hänge und Böschungen vor Erosion schützt und gleichzeitig begrünt. Das innovative Produkt ist mehrschichtig aufgebaut. Es besteht aus einem Schafwolle-Viskose-Vlies zur Begrünung und aus einem Jutegewebe zur Stütz- und Haltefunktion. Alle Produkte bestehen zu 100 % aus natürlichen Materialien.

📍 www.glaeser-green.de – GaLaBau: Halle 4, Stand 625



Vectorworks auf der GaLaBau 2022 an Stand 217 in Halle 4A

Neue CAD- und BIM-Werkzeuge für die Grüne Branche

Am Vectorworks-Stand auf der GaLaBau-Messe in Nürnberg können sich die Besucher:innen über neue innovative Technologien rund um die CAD- und BIM-Software Vectorworks Landschaft sowie aktuelle Trends in der Grünen Branche austauschen.

Es wird ein umfangreiches Vortragsprogramm mit Know-how, Best Practice und jeder Menge Inspiration geboten. Die Vectorworks Branchenexpert:innen stehen an den vier Messetagen für alle Fragen zu den Themen Pflanzplanung, Integration von Geo-Daten, Datenaustausch mit AVA-Programmen, BIM-Workflows u. v. m. zur Verfügung und freuen sich auf den persönlichen Austausch. Zusätzlich gibt es exklusive Einblicke in die kommenden Neuerungen von Vectorworks 2023, das Ende Oktober erscheinen wird. Freuen Sie sich auf neue und optimierte Funktionen, z. B. bei der Visualisierung von 3D-Pflanzen und der Bearbeitung des Geländemodells.

📍 www.computerworks.de – GaLaBau: Halle 4A, Stand 217

GaLaBau: AL-KO stellt die Neuheiten der Saison 2023 vor

AL-KO Gardentech präsentiert seine Neuheiten auf der GaLaBau in Halle 10.0, Stand 316.

- AL-KO 36V Energy Flex Akku-Familie: Neu sind ein 8 Ah Akku sowie ein WiFi fähiges Doppelladegerät. Dank innovativer 21700 Zellen hat der Akku ein hervorragendes Gewicht-Kapazitäts-Verhältnis.
- Comfort Pro solo® by AL-KO Traktoren: Die sieben neuen Traktoren überzeugen mit einer 250 Liter Grasfangbox, zehnfach stärkeren LEDs sowie Arbeitsbreiten von 93 bis 110 cm.
- solo® by AL-KO Premium Pro Akku-Traktoren: Dank 310 Liter Grasfangbox, leistungsstarkem Lithium-Ionen-Akku, 1,7 kW Elektroantrieb sowie zwei 1,5 kW Mähmotoren sind große Flächen schnell gemäht. Dank neuem Modus mähen die drei neuen AL-KO und vier neuen solo® by AL-KO Mähroboter schmale Bereiche besonders effektiv. Die Ladestation kann nun außerhalb der Mähfläche platziert werden.

📍 www.al-ko.com – GaLaBau: Halle 10, Stand 316

AL-KO
QUALITY FOR LIFE

Anzeige

DAS RASENGITTER

Schwabengitter®

- Hochelastisches Recyclingmaterial
- Extrem leicht und schnell zu verlegen
- Integrierte Dehnfugen längs und quer
- 10 Jahre Garantie auf Materialbruch
- Lieferung innerhalb von 48 Stunden
- In zwei verschiedenen Ausführungen

Schwab
ROLLRASEN

Schwab Rollrasen GmbH
Am Anger 7
85309 Pörrnbach
Tel. +49 (0) 84 46/928 78-0
www.schwab-rollrasen.de



Ganz ohne Emissionen ist der Schaeffer Elektrolader 24e im Einsatz. Angetrieben von Lithium-Ionen-Akkus und mit elektrischem Direktantrieb reduziert er die Betriebskosten auf ein Minimum.

Effiziente Radlader reduzieren Betriebskosten und Emissionen

Steigende Kosten für Energie und Betriebsmittel sowie fehlende Fachkräfte stellen Gartenbauunternehmen und Kommunalbetriebe vor große Herausforderungen. Umso wichtiger ist ein zuverlässiger und umweltfreundlicher Maschineneinsatz auf der Baustelle. Schäffers Radlader-Programm bietet zahlreiche Effizienzsysteme für den emissionsarmen Ladereinsatz bis hin zum voll-elektrischen Radlader 24e. Bei den Ladern mit Verbrennungsmotor sorgen eine automatische Schubkraftregelung, der elektronisch geregelte Fahrtrieb und der drehzahlreduzierte EcoMode für einen optimierten Kraftstoffeinsatz.

📍 www.schaeffer.de – GaLaBau: Halle 7, Stand 130 und E-Mobility Area im Außengelände



Extensive Begrünung eines Carports in Murnau

Der Carport nimmt in seiner Gestaltung gekonnt die Holzvertäfelung des Wohnhauses auf und stellt durch die Dachbegrünung einen perfekten optischen Übergang in die imposante Bergwelt dar. Ziel der extensiven Dachbegrünung ist generell eine naturnah angelegte Vegetation mit geringen Flächenlasten und einem minimalen Pflegebedarf. Der Bauherr entschied sich für die Begrünung des Carports mit MobiRoof ECO von Mobilane - ein System aus gebrauchsfertigen, vorkultivierten Pflanzkassetten, die einen einfachen und schnellen Aufbau durch ein universelles Kassettensystem garantieren. Das Anbringen einer Drainageschicht war nicht nötig. Das Leichtgewicht-Kassettensystem wurde gebrauchsfertig angeliefert: mit einem attraktiven Sedummix bepflanzt und mit einem speziellen Substrat für die Drainage und Wasserspeicherung versehen. Die Kassetten werden einfach aneinander gelegt, wodurch im Handumdrehen ein Gründach entsteht. MobiRoof ECO eignet sich für Flachdächer und Dächer mit einer Neigung von bis zu 10 Grad.

📍 www.mobilane.com

Die Texte in „Unternehmen & Produkte“ basieren auf Mitteilungen der Herstellerfirmen und stehen außerhalb der Verantwortung der Redaktion.

Die Themen der kommenden Ausgaben:

Oktober 2022 Kommunaltechnik, Winterdienst
GaLaBau 2022: Messeresüme
November 2022 Bodenbeläge im privaten und öffentlichen Raum
Dezember 2022 Grünflächenmanagement

Online-Beetplaner als Jubiläumsgeschenk

25 Jahre Stauden Ring – das ist auf der GaLaBau nicht nur ein Grund zum Feiern, sondern bedeutet auch 25 Jahre Qualitätsstauden für Landschaftsgärtner, Planer und Fachhändler. Rund 3000 Staudenarten und -sorten, aus der Region für die Region kultiviert, haben die Partnerbetriebe in Deutschland, Österreich und der Schweiz im Sortiment. Um die Auswahl für die Kunden noch komfortabler zu machen, gibt es im Stauden Ring-Webshop pünktlich zur GaLaBau einen Online-Beetplaner. Mit diesem neuen Werkzeug können Kunden jeder Zeit auf das umfangreiche Stauden Ring-Sortiment zugreifen und eigene Staudenbeete planen. Beetgröße, Stil,



Farbe, Höhe der Pflanzen, Wasserbedarf, Lichtverhältnisse, aber auch spezielle Eigenschaften wie z.B. Salz- oder Schneckenresistenz, können dabei berücksichtigt werden. Der Mengenbedarf wird automatisch berechnet. Wie das funktioniert, können sich Besucher am Messestand zeigen lassen. Dort werden sie in diesem Jahr von Duft und Farbe begrüßt: Von einheimischen Wildstauden bis zu Staudenklassikern, von Raritäten bis zu Bienenweiden gibt es bei einem Jubiläumsumtrunk viel zu entdecken.

📍 www.staudenring.com – GaLaBau: Halle 3A, Stand 133

Anzeigen



REVO Schachtdeckel

Volbers und Redemann GmbH&Co.KG | Garten- und Landschaftsbau | Chemnitz Str.13 | 49078 Osnabrück
Tel.: 05405/ 94133 | Fax: 05405/ 94135 | E-Mail: info@revo-deckel.de | Internet: www.revo-deckel.de |

**EINFACH
GUTE SOFTWARE**

für Garten- und Landschaftsbau

www.rita-bosse.de



Besuchen Sie uns auf der GaLaBau · Halle 4 · Stand 321

GaLaBau-Kalender 2023

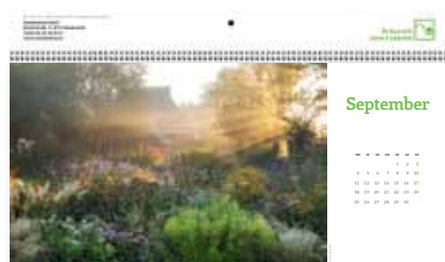
Sichern Sie sich schon jetzt den neuen GaLaBau-Kalender 2023! Das ideale Kundenpräsent zum Jahreswechsel bietet Ihren Kundinnen und Kunden mit 12 attraktiven Gartenmotiven von Profifotografinnen und -Fotografen viele Anregungen, wie sie ihr grünes Wohnzimmer von Ihnen neu gestalten lassen können.

Ihre Firma – Immer im Blick.

Ihr Firmeneindruck befindet sich gut sichtbar auf der Falz. So bleibt Ihr Unternehmen das ganze Jahr über im Blick Ihrer Kundinnen und Kunden.



Achtung:
Letzter Bestelltermin
14.10.2022
Versand ab 27.11.2022



Kalender mit 12 Motiven, hochwertiger Druck, Format ca. 58 x 28 cm

Art. 07.75

13,90 €

Individueller Firmeneindruck ab 10 Stück

Bestellen Sie
jetzt auf
[galabau-shop.de!](http://galabau-shop.de)

Ihre Bestellung muss bis spätestens 14.10.2022 vorliegen. Die Lieferung erfolgt ab dem 27.11.2022. Versand nur solange der Vorrat reicht. Alle Preise zzgl. gesetzl. USt. und Versandkosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Gerichtsstand ist Bad Honnef.

**LEISTUNG, KRAFT UND
LEIDENSCHAFT.
ES IST DEIN WEYCOR.**



GEMEINSAM. GROSSES. GESCHAFFEN.

