

LANDSCHAFT BAUEN & GESTALTEN



10 | 2022 | 55. Jahrgang
Oktober 2022



Team Sachsen gewinnt den Cup

Spannendes Finale beim
Landschaftsgärtner-Cup Seite 10

Neue Produkte für den GaLaBau

Innovationsmedaille
für 20 Unternehmen

Seite 14

Heimischer Pflanzenkalender

Neu auf
Mein-Traumgarten.de

Seite 20



Die Highlights der Messe!

Seite 4

Sparen Sie
5,0 ct
brutto
pro l Diesel

Literweise sparen

– auch ohne Tankrabatt!



Unsere Aral Tankkarte

- Aral Neukunden erhalten **ab 5,0 Cent brutto pro Liter Diesel***
- Keine Kartengebühr
- Auch als Fuel&Charge Karte erhältlich
- Keine aufwändigen Preisvergleiche dank Business Tagesfestpreis

Interesse? Dann bestellen Sie noch heute Ihre Aral Tankkarte:



Laden Sie das Tankkarten-Bestellformular unter dem Reiter Medien herunter:
www.bamaka.de/grosskundenvertraege/tankkarten

Füllen Sie das **Formular** aus

Schicken Sie das Formular unterschrieben an uns zurück.
Per E-Mail:
tankkarten@bamaka.de oder
per Fax: 02224 981 088-8

Die Tankkartengesellschaft lässt Ihnen **die Tankkarte(n)** zukommen

Gute Fahrt!

*Gültig bis 31.12.2022

Inhalt 10 | 2022

Foto: Daniel Karmann/BGL



Titelthema

► 10

Team Sachsen gewinnt den Cup

Der Landschaftsgärtner-Cup war wieder der Publikumsmagnet auf dem Freigelände der GaLaBau in Nürnberg. Die neuen „Deutschen Meister“ sind Marc-Kevin Richter und Johannes Freigang vom Betrieb Werner EyBer Schöne Gärten e. K. aus Dresden.



► 4

„Zukunft grüner Lebensräume“

Unter diesem Motto präsentierten sich die Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner auf der Messe GaLaBau – und ernteten viel Lob für die pflanzenreiche und innovative Standgestaltung mit einer großen Plaza als Treffpunkt.

GaLaBau 2022

- 4 Grenzenlose Wiedersehensfreude
- 8 „Zukunft grüner Lebensräume“ in Social Media
- 10 Team aus Sachsen gewinnt Landschaftsgärtner-Cup
- 12 Internationaler ELCA-Trendpreis geht nach Schweden
- 12 VGL Bayern wird Partner der Bayerischen Klima-Allianz
- 13 BGL-Vizepräsident Büchner feiert 60. Geburtstag
- 14 BGL zeichnet 20 Unternehmen für Innovationen aus

Aktuell

- 18 Klimagerechte Sanierung von Sportstätten
- 18 GaLaBau im Dialog mit der Europapolitik
- 19 BGL beim CDU-Parteitag in Hannover
- 20 Heimischer Pflanzenkalender auf Mein-Traumgarten.de

GaLaBau intern

- 21 Achim Meierewert feiert 60. Geburtstag
- 21 Neuer Mindestlohn betrifft auch GaLaBau-Tarifverträge
- 22 Fachkräfte aus Kolumbien empfangen
- 23 Einheitsbuddeln 2022: Ramelow pflanzt Eiche
- 24 Ralf Erich Mago verstorben

Betriebswirtschaft

- 25 Digitalisierung: Merkblatt „eRechnung“

Unternehmen & Produkte

- 26 GaLaBau 2022: Messe-Highlights
- 28 Kommunaltechnik und Winterdienst

Marketing

- 30 GaLaBau-Kalender 2023
- 31 Jetzt schon an die Weihnachtspresente denken
- 21 Steuertermine Oktober 2022
- 24 Impressum

► 14

Innovationen ausgezeichnet

20 Unternehmen erhielten die begehrte GaLaBau-Innovationsmedaille des BGL.



► 20

Heimischer Pflanzenkalender

Heimische Pflanzen sind für Gartenbesitzerinnen und -besitzer und für die Gesellschaft wichtig geworden. Vor Kurzem erschien ein neuer Pflanzenkalender auf Mein-Traumgarten.de, der auf heimische Gartenpflanzen spezialisiert ist.



„Klimawandel und Artensterben – als grüne Branche sind wir hier in einer besonderen Verantwortung, engagiert Lösungen mitzugestalten“, so BGL-Präsident Lütze von Wurmb bei der offiziellen Eröffnung der Messe GaLaBau zum Fokusthema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“.



Neu und nachhaltig: Der BGL-Messestand „Zukunft grüner Lebensräume“ hatte Premiere auf der Messe GaLaBau 2022 – und war ein echter Publikumsmagnet.

Alle Fotos: Daniel Karmann/BGL

Grenzenlose Wiedersehensfreude beim grünen Branchentreffen

„GaLaBau 2022 ein Riesenerfolg“

Vom 14. bis 17. September versammelte sich die grüne Branche erstmals seit vier Jahren wieder im Messezentrum Nürnberg, um sich auf der GaLaBau 2022 über Innovationen auszutauschen, Produkte live zu erleben und einander persönlich zu begegnen.

Der BGL-Auftritt „Zukunft grüner Lebensräume“ übte auch auf prominente Gäste große Anziehungskraft aus: Lütze von Wurmb (r.), neben dem bayerischen Umweltminister Thorsten Glauber und dem Meteorologen Sven Plöger (l.).



Im Fokus der Fachmesse stand das Thema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“: Ansätze und Ideen rund um den Klimaschutz wurden für Besucher als der GRÜN-BLAUE PFAD erlebbar. Weitere Besuchermagneten waren erneut die Fachforen sowie die Aktionsflächen im Freigelände. Stefan

Dittrich, Leiter GaLaBau, blickt zurück: „Die Stimmung war an allen vier Messetagen einfach grandios. Überall zu hören war: Endlich wieder GaLaBau! Für die Besucherinnen und Besucher im Mittelpunkt stand, Maschinen und Geräte in Aktion zu sehen, zu vergleichen und zu testen – die GaLaBau ist und bleibt eine Messe mit Mitmachcharakter, der nur live und vor Ort erlebbar ist. Die Aussteller hoben die Qualität der Gespräche, die hohe Entscheidungskompetenz und die konkreten Beschaffungsabsichten der Besucherinnen und Besucher hervor. Nach den langen Monaten der Vorbereitung freuen wir uns über dieses rundum gelungene Wiedersehen mit der Branche!“

Eine Innovationsmesse, auf der drängende Zukunftsfragen besprochen werden – so beschrieb Nürnbergs Oberbürgermeister Marcus König im Rahmen der Eröffnungsveranstaltung die GaLaBau mit ihrem Fokusthema. Keynote-Speaker und



Volles Haus im GaLaBau Experten-Forum: Auf gut besetzten Rängen und in vollen Gängen folgte ein begeistertes Publikum Referenten und Ehrungen ...



... wie dem ELCA-Trendpreis oder der Innovationsmedaille (Foto, mit BGL-Vizepräsidentin Pia Präger als Laudatorin) und dem BGL-Bildungspreis.

Meteorologe Sven Plöger attestierte dem Garten- und Landschaftsbau in diesem Zuge eine Schlüsselposition im Kampf gegen den Klimawandel, der gute politische Unterstützung braucht.

Als ideeller Träger der GaLaBau zieht auch der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) ein positives Resümee. „Wer hätte gedacht, dass diese GaLaBau 2022 so ein Riesenerfolg wird? Ich spreche nicht nur für den BGL, sondern sicher auch für viele Kolleginnen und Kollegen, wenn ich sage: Diese GaLaBau hat mit ihrer mitreißenden Atmosphäre, mit dem beeindruckenden neuen BGL-Auftritt ‚Zukunft grüner Lebensräume‘ und mit den vielen nachhaltigen Produkten und Trends für den GaLaBau neue Maßstäbe gesetzt! Wir konnten hier endlich wieder viele wertvolle Kontakte persönlich erneuern und festigen – und durften endlich wieder erleben, wie wertvoll und unersetzlich die GaLaBau als Motor und Impulsgeberin ist. Diese vier Tage haben Aufbruchsstimmung und Optimismus aus unserer Branche in die Welt gesandt. Herzlichen Dank an die NürnbergMesse

und das gesamte Team im Haus der Landschaft für diese perfekte Veranstaltung!“, so Lutze von Wurmb, Präsident des BGL.

So bewerten die Aussteller die GaLaBau 2022

1.102 ausstellende Unternehmen aus 33 Ländern präsentierten in 14 Messehallen ihre Neuheiten für das Planen, Bauen und Pflegen mit Grün, neben Deutschland (834) allen voran aus den Niederlanden, Italien, Österreich, Polen und Frankreich. Ihr Resümee: Rund 93 % bewerteten den Gesamterfolg ihrer Messebeteiligung positiv und erreichten ihre wichtigsten Zielgruppen. Neue Geschäftskontakte knüpften fast alle; ca. 90 % erwarten ein reges Nachmessegeschäft. Entsprechend hoch ist mit über 90 % die Absicht, auch 2024 auf der GaLaBau wieder auszustellen.

Hohe Qualität des Fachpublikums

Rund 62.000 Menschen aus 76 Ländern nahmen an der GaLaBau teil, darunter Entscheiderinnen und Entscheider und Mitarbeitende aus Garten- und

Termin vormerken:
GaLaBau 2024 vom
11. bis 14. September 2024
im Messezentrum Nürnberg

Anzeige

WIR HABEN IHREN SAND FÜR DEN GALABAU

Beste Qualität für Ihre Projekte – direkt vom Produzenten

Ob Garten oder Außenanlage, Sport- oder Spielplatz, Pool oder Dachbegrünung – WOLFF & MÜLLER Quarzsande liefert Ihnen den passenden Sand und Kies für Ihre Projekte. Die hohe Qualität beruht auf unseren ausgezeichneten Rohstoffvorkommen, einer modernen, leistungsfähigen Aufbereitungstechnologie und einem integrierten Qualitätsmanagementsystem. Lassen Sie sich von uns beraten, welche Produkte Ihre besonderen Anforderungen im GaLaBau am besten erfüllen.

Mehr Informationen unter wm-quarzsande.de

WOLFF & MÜLLER Quarzsande

Lifestyle, Trends und Nachhaltigkeit im Privatgarten, klimastabile Bäume und Gehölze, Tiny Houses und eine große Plaza zum Netzwerken auf der GaLaBau 2022.



Modenschau mit professionellen Models – in Arbeitskleidung.

Anzeige

mauthe
INTELLIGENTES AUS BETON

STÜTZWÄNDE SCHNELL, SICHER UND EINFACH GEGRÜNDET

MAUTHE-REDIROCK®
Das intelligente Stützwandsystem

REDI-ROCK
Beton-Stein-System

DIE BESTE ALTERNATIVE FÜR
+ L-STEINE (WINKELSTEINE, MAUERSCHIEBEN) + GABIONENKÖRBE + STÜTZMAUERN AUS ORTBETON + NATURSTEINMAUER

Landschaftsbaubetrieben, Vertreterinnen und Vertreter aus Kommunen, Landschaftsarchitektur sowie Motorgeräthandel. Fast 60 % dieser Menschen haben in ihrem Unternehmen eine leitende Funktion inne. Der Anteil der Entscheiderinnen und Entscheider lag bei ca. 80 %. Über 90 % gaben an, mit dem Angebot und dem Besuch der GaLaBau 2022 zufrieden zu sein; die Wiederbesuchsabsicht für 2024 ist demnach groß.

Highlights im Programm: Sonderschauen und Fachforen

Auf der GaLaBau 2022 gab es abermals zahlreiche Gelegenheit für die persönliche Weiterbildung und den Austausch mit Fachleuten. Zu den vielfältigen thematischen Highlights gehörten das neue Forum „Digitalisierung@GaLaBau“ mit mehr als 30 Vorträgen und vier Expertenpanels, die die positiven Auswirkungen der Digitalisierung auf Effizienz und Produktivität im Unternehmen praxisnah



Das GaLaBau-Camp war ein beliebter Treffpunkt für den Berufsnachwuchs.

aufzeigten. Weiterhin waren beispielsweise die Sonderschau „Spielplätze sind systemrelevant!“ in Halle 1, das Vortragsforum „Landscape Talks“ in Halle 2, und der Gemeinschaftsstand „Innovation made in Germany“ Publikumsmagneten. Zulauf verzeichneten trotz regenreicher Messetage wieder die Aktionsflächen im Außenbereich, allen voran die neue E-Mobility-Area.



BGL-Präsident Lutz von Wurmb (r.) gratuliert seinem Präsidiumskollegen Jan Paul. Er wurde von den Delegierten des BGL-Verbandskongresses am 14. September auf der Messe GaLaBau für zwei weitere Jahre im Amt bestätigt. Ein klares Votum – und Bestätigung für Pauls Arbeit als Vorsitzender des BGL-Ausschusses Stadtentwicklung.



Familientreffen der grünen Branche auf dem neuen BGL-Messestand „Zukunft grüner Lebensräume“ in Halle 3A.



Endlich live und vor Publikum – auf dem GaLaBau Experten-Forum fand die Übergabe des BGL-Bildungspreises 2022 an die sechs Gewinnerinnen und Gewinner statt. Bildungspreis Ausbildung (v.l.): Jonathan Zimmer, Sebastian Schmidtko, Laudator Thomas Banzhaf und Mariella Morrone.

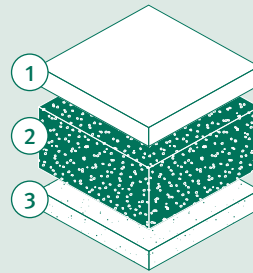


Gratulation und Applaus bei der Ehrung der Bildungspreisträgerinnen und -träger Fortbildung (v.l.): Thomas Banzhaf mit Jannis Schmeing, Carina Hoffmann und Johanna Walz. Mehr unter www.bgl-bildungspreis.de



GODELMANN

DIE STEIN-ERFINDER



Weltneuheit

Klimastein



Drei Schichten für **klimapositive Flächen** in der Stadt.



DER PROAKTIVE FLÄCHENBELAG KANN Flächen entsiegeln, an Ort und Stelle versickern, das Kanalnetz entlasten und Überflutungsrisiken minimieren.



Verdunsten und die Umgebungsluft kühlen sowie Schadstoffe aus verunreinigten Niederschlägen und der Luft filtern.



Der GDM.KLIMASTEIN unterstützt proaktiv einen intakten Wasserhaushalt nach dem Prinzip Schwammstadt.



Bildnachweis: club L94 Landschaftsarchitekten GmbH

„Zukunft grüner Lebensräume“ in Social Media

Wir danken unseren Sponsoren



An insgesamt vier Messetagen war ein Team von BGL und AuGaLa auf der Messe GaLaBau unterwegs, um alle wichtigen Ereignisse, Awards, Ehrungen und den gesamten BGL-Auftritt für die verschiedenen Social-Media-Kanäle aufzubereiten. Hier geben wir einen kleinen Überblick über die Social-Media-Aktivitäten des BGL über diverse Kanäle wie Twitter, Instagram, Facebook, LinkedIn ... Neben Beiträgen mit Fotos gab es auch Kurzfilme, zum Beispiel mit Interviews. Nach vier Jahren coronabedingter Messe-Pause sehen wir: Social Media spielt (auch beim BGL) 2022 eine deutlich größere Rolle als bei unserem Messeauftritt 2018.





dbl service
Miettextilien



Strauss Workwear jetzt mieten.

Ab sofort erhalten Sie ausgewählte Strauss Kollektionen im komfortablen DBL Mietservice. Ausstatten, holen, waschen, reparieren, bringen – alles inklusive. Fragen Sie gleich Ihr individuelles Angebot an:
dbl.de/strauss-mieten



DBL – Deutsche Berufskleider-Leasing GmbH
tel: +49 800 310 311 0 | info@dbl.de
dbl.de/strauss-mieten





Im Sieger-Garten: Johannes Freigang (2.v.l.) und Marc-Kevin Richter (r.) vom Betrieb Werner Eyßer Schöne Gärten e. K. (Dresden), Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen e. V., mit BGL-Präsident Lutze von Wurmb (l.) und Jurypräsident Ludger Pläßmann.

Alle Fotos: Daniel Karmann/BGL



Artenvielfalt und Nachhaltigkeit statt Schotter im Garten: Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Landschaftsgärtner-Cups 2022 mit CSU-Generalsekretär Dr. Martin Huber (2. Reihe von unten, Mitte), Jurypräsident Ludger Pläßmann, BGL-Präsident Lutze von Wurmb, Moderatorin Tanja Neumann und Sponsoren.

Team aus Sachsen gewinnt Landschaftsgärtner-Cup

Das Siegerteam des Landschaftsgärtner-Cups 2022 sind Johannes Freigang und Marc-Kevin Richter vom Betrieb Werner Eyßer Schöne Gärten e. K. (Dresden), Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Sachsen e. V.

Die ersten Gratulanten waren Dr. Martin Huber, CSU-Generalsekretär, und BGL-Präsident Lutze von Wurmb. Der Landschaftsgärtner-Cup fand im Rahmen der Messe GaLaBau am 15. und 16. September 2022 in Nürnberg statt. Zwölf Teams hatten an zwei Tagen jeweils einen leblosen Steingarten in einen „anspruchsvollen, nachhaltigen, insektenfreundlichen Vorgarten für eine junge Familie“ (so die Wettbewerbsaufgabe) verwandelt.

24 Auszubildende, junge Frauen und Männern, wetteiferten in Nürnberg rund 15 Stunden lang um die „Deutsche Meisterschaft der Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner“. Dazu verwandelten sie in Zweierteams jeweils einen 4 mal 4 Meter großen Schottergarten in eine grüne, artenvielfältige Vorgarten-Oase für eine junge Familie. Nach 2020 ist dies das 2. Mal, dass das „Deutsche GaLaBau-Meisterteam“ aus Sachsen kommt. Der zweite Platz ging an Michael Huber und Michael Reindl, beide Haderstorfer GmbH Garten- und Landschaftsbau (Ergolding), Landesverband Bayern. Den dritten Platz belegten Christian Vieth und Konstantin Will, beide HAHN GÄRTEN OHG (Burghaun), Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V.

Die Aufgabe

Ganz im Sinne der seit Jahren erfolgreichen BGL-Initiative „Rettet den Vorgarten“, stand für die 24 teilnehmenden Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner die Verwandlung eines Schottergartens in einen Vorgarten voller Artenvielfalt und Nachhaltigkeit im Fokus der diesjährigen Wettbewerbsaufgabe. Ein bundesweit wichtiges Thema, das längst auch im Privatgarten angekommen ist.

Anzeige



LIPCO
UMKEHRFRÄSE

DAS Original

Alle Geräte sind an alle gängigen Einachser und Trägerfahrzeuge anbaubar

www.lipco.com



Denn die „Verschotterung“ der Gärten zu stoppen und die vorhandenen Steinwüsten in grüne Oasen zurück zu verwandeln, das sind wichtige Ziele im Kampf um den Erhalt der Vielfalt bedrohter Tiere und Pflanzen. Dazu gehört der nachhaltige Umgang mit Ressourcen wie Pflanzen und Baumaterialien – das spiegelte sich auch in der diesjährigen Wettbewerbsaufgabe der „Deutschen Meisterschaft“ wider, in der es galt, Vorhandenes sinnvoll einzusetzen.

Vier Teilnehmerinnen und 20 Teilnehmer standen vor der Herausforderung, ein zukunftsweisendes Gartenkonzept umzusetzen und dabei ihr fachliches Können unter Beweis zu stellen: vom Abstecken nach Plan über Holz- und Natursteinarbeiten, Pflastern und Mauerbau bis zu den zahlreichen Pflanzarbeiten mit Gehölzen und Stauden – inklusive Sitzgelegenheit und Fahrradstellplatz.

Großes Lob von Dr. Martin Huber und Lutze von Wurmb

CSU-Generalsekretär Dr. Martin Huber war eigens zur Messe GaLaBau 2022 gekommen, um die „Deutschen Meister der Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner“ zu ehren. Er lobte alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer für ihren großen Einsatz und zeigte sich beeindruckt von der Vielseitigkeit und den Arbeitsergebnissen des beruflichen Nachwuchses.

Lutze von Wurmb, Vorsitzender des Ausbildungsförderwerks Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (AuGaLa) und Präsident des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) erklärte alle zwölf Teilnehmerteams zu „Siegerinnen und Siegern“: „Wir haben wahrlich einen tollen Nachwuchs in unserem vielfältigen Ausbildungsberuf, sowohl junge Frauen als auch Männer!“, lobte Lutze von Wurmb. „Ich gratuliere nicht nur dem Siegerteam aus Sachsen – vielmehr dürfen alle 24 Teilnehmerinnen und Teilnehmer stolz auf sich sein! Wer diesen Beruf erlernt, gestaltet unsere Zukunft – mit Gärten, die Raum für Artenvielfalt bieten. Alle zwölf Teams haben uns zwei Tage lang mit Leidenschaft vor Augen geführt, was für ein schöner Beruf das ist! Ich bedanke mich auch im Namen des AuGaLa und des BGL bei der Expertenjury für ihren großen Einsatz zur „Deutschen Meisterschaft“ der Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner 2022.“

Die Jury um Sprecher Ludger Pläßmann setzt sich aus erfahrenen Fachleuten, aus Betriebsinhaberinnen und -inhabern sowie Ausbilderinnen und Ausbildern aller Landesverbände zusammen. Sie bewerteten zwei Tage lang die Entstehung der Gärten nach den Regeln der Technik und ermittelten das Siegerteam und die Platzierungen.

Starker Wettbewerb – starke Unterstützer




LIEBLINGSPLÄTZE
MIT STIL

Entdecken Sie inspirierende Referenzen von privaten Gärten und Terrassen in vier attraktiven Stilrichtungen. Nutzen Sie die KANN Stilwelten Broschüre für neue Projekte und begeistern Sie Ihre Kunden bereits im Beratungsgespräch. Mehr Infos unter kann.de/stilwelten

Kostenlos
anfordern!



Internationaler ELCA-Trendpreis geht nach Schweden

 Mit dem internationalen ELCA-Trendpreis 2022 „Bauen mit Grün“ wurde am 14. September 2022 das schwedische Harplinge Retirement Home, ein Seniorenheim mit herausragenden Außenanlagen,



Der ELCA-Trendpreis 2022 geht nach Schweden: ELCA-Präsident Henrik Bos mit dem Gewinnerteam von Harplinge Retirement Home (v.l.): Roger Larsson, Heidi Nilsson, Kerstin Teutsch – ganz rechts: der Repräsentant für Skandinavien im ELCA-Präsidium, Kenneth Lundin.
Alle Fotos: Daniel Karmann/BGL

ausgezeichnet. Henrik Bos, Präsident der European Landscape Contractors Association (ELCA), überreichte den Preis auf der Messe GaLaBau in Nürnberg.

Im Namen der Jury erläuterte Bos begeistert: „Dies ist eines der nachhaltigsten Projekte, das alle Facetten von Gesundheit und Wohlbefinden berücksichtigt. Das war von Anfang an ein komplettes Projekt, das die Bedürfnisse, das Design und die Menschen dort mit einbezog. Alle Parteien konnten aktiv mitarbeiten, sich beteiligen und sich in dem gesamten Prozess einbringen. Das ganze Projekt ist überschaubar und gleichzeitig für die Bewohnerinnen und Bewohner erschwinglich und nutzbar, auch für Menschen mit besonderem Hilfe- und Unterstützungsbedarf. Dieses

Projekt ist konzipiert von und für die Gemeinschaft. Und schließlich wird der soziale Aspekt von Gesundheit und Wohlbefinden durch den besonderen Wert von lebendigem Grün deutlich unterstützt. Ein Trend, der von der gesamten Landschaftsbaubranche weltweit entwickelt und verstärkt angewendet werden sollte.“

Aus Sicht des europäischen Branchenverbandes hat dieses Projekt Vorbildcharakter. Gleichzeitig unterstreicht die ELCA mit der Auszeichnung die Bedeutung von seniorengerechtem Grünraum als wichtigem Standortfaktor für hohe Lebensqualität in der Zusammenarbeit von Bau, Landschaftsarchitektur und den Landschaftsgärtnerinnen und -gärtnern.

 www.elca.info

Anzeige



Tel: 07022 9060-600

„Nur“ Stelzlager können viele, wir können auch „bis ins Detail“!

Ob Holz-, Keramik- oder Betonbeläge: mit dem Elefeet®-Schienensystem lösen Sie mit dem äußerst umfangreichen Zubehörprogramm alle Ihre Detailanforderungen.



www.zinco.de/p/elefeet

Leben auf dem Dach



VGL Bayern wird Partner der Bayerischen Klima-Allianz

 Der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern e. V (VGL Bayern) trat am 14. September 2022 der Bayerischen Klima-Allianz bei. Auf der GaLaBau in Nürnberg unterzeichneten der bayerische Umweltminister Thorsten Glauber und Verbandspräsident Gerhard Zäh die gemeinsame Erklärung.

Die Bayerische Klima-Allianz wurde 2004 von der bayerischen Staatsregierung und dem Bund Naturschutz gegründet. Seitdem schlossen sich rund 50 Unternehmen, Verbände und Vereine

der Partnerschaft an. Ziel ist es, in einem breiten Netzwerk das Bewusstsein für den Klimaschutz zu stärken, mit gemeinsamen Aktionen Verständnis für einen nachhaltigen Umgang mit knappen Ressourcen zu wecken und klimafreundliches Verhalten zu fördern. „Mit unserer Beteiligung an der Allianz möchten wir auf die zunehmende Bedeutung des Garten- und Landschaftsbaus bei der Bewältigung des Klimawandels und den Erhalt der Biodiversität aufmerksam machen“, so Gerhard Zäh.



Am 14. September trat der VGL Bayern der Bayerischen Klima-Allianz bei. Verbandspräsident Gerhard Zäh (l.) und Thorsten Glauber, Bayerischer Staatsminister für Umwelt und Verbraucherschutz, bei der Unterzeichnung der gemeinsamen Erklärung in Nürnberg.
Foto: Jochen Henning, VGL Bayern

BGL-Vizepräsident Thomas Büchner feierte 60. Geburtstag

 Thomas Büchner, Vizepräsident des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL), feierte am 13. September 2022 seinen 60. Geburtstag.

„Im Namen des Präsidiums und der Geschäftsführung des Fachverbandes Hessen-Thüringen und stellvertretend für die Mitgliedsunternehmen gratuliere ich Thomas Büchner zu seinem runden Geburtstag und wünsche ihm alles erdenklich Gute für das neue Lebensjahr“, so Karsten Hain, Präsident des Fachverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V. (FGL).

Der südhessische GaLaBau-Techniker ist, neben seiner ehrenamtlichen Tätigkeit im Verband, erfolgreicher Unternehmer und Rasen-Experte. Thomas Büchners jahrelanges Engagement beim FGL als Regionalpräsident Südhessen und Schatzmeister trug dazu bei, dass die mitgliedsstärkste Region Südhessen sehr aktiv ist und vielfältige Veranstaltungen



BGL-Präsident Lutz von Wurmb gratulierte BGL-Vizepräsident Thomas Büchner auf dem BGL-Verbandskongress, der auf der GaLaBau 2022 stattfand, zum runden Geburtstag.

Foto: Daniel Karmann/BGL

zur Information und zum Austausch angeboten werden. So ist das GaLaBau-Forum in Geisenheim unter Thomas Büchner zu einem festen Termin für die grüne Branche herangewachsen. Seit 2021 vertritt Thomas Büchner den Fachverband Hessen-Thüringen im Präsidium des BGL als Vizepräsident.

Anzeige







Sicher verankert mit Platipus

Mit Erfahrungswerten aus über 40 Jahren bietet Platipus starke und sichere Baumverankerungs- & Bewässerungssysteme für ein ungestörtes Landschaftsbild.

www.platipus.de

BGL-Vizepräsidentin Pia Präger (4. v. re. oben), mit allen Gewinnerinnen und Gewinnern der GaLaBau-Innovationsmedaille 2022
Foto: Daniel Karmann/BGL



BGL zeichnet 20 Unternehmen für Innovationen im GaLaBau aus

20 Unternehmen erhielten die begehrte GaLaBau-Innovationsmedaille des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL). Die Medaillen verlieh BGL-Vizepräsidentin Pia Präger am 14. September 2022 auf dem GaLaBau Experten-Forum der Internationalen Leitmesse GaLaBau in Nürnberg.

Durch die Pandemie pausierte auch unser Innovationspreis seit 2018 – denn er ist eng mit der Internationalen Messe GaLaBau verbunden, die 2020 ausfallen musste“, so Pia Präger. „Umso mehr beeindruckt uns das große Interesse der über 100 Unternehmen, die sich dieses Jahr um die Innovationsmedaille beworben haben. Das zeigt: Die Innovationskraft im GaLaBau ist ungebrochen, gerade bei den Themen Digitalisierung und Technik. Sehr beeindruckt haben die Jury und mich dieses Mal auch die Innovationen bei nachhaltigen Produkten, die Umwelt-, Klima- und Artenschutz voranbringen, bei E-Mobilität und alternativen Antrieben. Das stimmt uns sehr optimistisch, denn es zeigt, dass die grüne Branche auch hier ein wichtiger Treiber ist.“ Als BGL-Vizepräsidentin vergab Pia Präger die Innovationsmedaillen zum ersten Mal; sie ist seit September 2021 Präsidiumsmitglied.

20 aus über 1.000: Fachkommission kürt Innovationssieger

Die GaLaBau-Bewertungskommission verantwortet die Auswahl der Gewinnerinnen und Gewinner. Sie besteht aus Fachleuten des BGL, der Fachhochschulen, der Berufsgenossenschaft, der Landschaftsarchitektur und der Unternehmen des Garten-, Landschafts- und Sportplatzbaues. Durch ihre interdisziplinäre Zusammensetzung

sieht die Bewertungskommission die angemeldeten Produkte auch mit den Augen der Nutzerinnen und Nutzer, der GaLaBau-Betriebe und der Sparte Landschaftsplanung.

Bewertungskriterien

Mit der GaLaBau-Innovationsmedaille prämiiert der BGL die erfolgreiche Entwicklung neuer, fortschrittlicher und auch umweltgerechter Lösungen in Form von Produkten oder Verfahren für den Bau und die Pflege landschaftsgärtnerischer Anlagen auf der Messe GaLaBau. Entsprechend muss das Produkt völlig neuartig und darf mit keinem bisher bekannten Produkt vergleichbar sein – und es darf auch keine wesentliche Weiterentwicklung eines bereits in der Praxis bewährten Produktes sein.

Eines der wichtigsten Zulassungskriterien zur Bewerbung 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 sowohl die umweltgerechte Herstellung als auch Entsorgung des Produktes nach der Verwendungsphase nach heutigen Erkenntnissen sichergestellt sind.

GaLaBau-Innovationsmedaille

Anzeige



ALTEC
Rudolf-Diesel-Str. 7
D-78224 Singen
Tel.: 07731/8711-0
Internet: www.altec.de
E-Mail: info@altec.de

VERLADETECHNIK

Bauma: Halle B5 | 403

Robihack – die langlebigere Hackschnitzel-Alternative

Die Firma Robihack ist als Deutschlands erstes Unternehmen spezialisiert auf die Produktion und den Vertrieb von Hackschnitzeln aus Robinienholz. Robihack verrottet um ein Vielfaches langsamer als handelsübliche Hackschnitzel aus Weichholz. Die langlebigere Hackschnitzel-Neuheit ist resistenter gegen Pilz- und Schädlingsbefall und ist TÜV-zertifiziert als Fallschutz für Spielplätze sowie als Belag für Wege, Parkplätze oder sonstige Flächen im Außenbereich. Die nachhaltige regionale Produktion konnte ebenso überzeugen.



Gartengestaltung Ziegler: Rollrasenleger

Der Rollrasenleger ist ein neuartiges Werkzeug für das professionelle Verlegen von Rollrasen. Bislang wird Rollrasen oft noch in gebückter Haltung verlegt und kniend mit Messern oder ähnlichem Werkzeug eingeschnitten. Mit dem Rollrasenleger können die meisten Arbeiten beim Rollrasenverlegen in aufrechter Körperhaltung zeiteffizient erledigt werden. Mit nur einem Gerät kann die Rasenrolle in die richtige Position gebracht und eingeschnitten werden. Die beiden Hebezinken sorgen für ein leichtes Lösen aus der Rolle und sind zum Ausrollen gut geeignet.



KüKo-Technik: Teleflex®-Schneeräumschild

In drei Ausführungen 12-20 (1,2-2 m), 15-26 (1,5-2,6 m) und 20-35 (2-3,5 m) ist das Teleflex®-Schneeräumschild stufenlos ausfahrbar bis auf die doppelte Schneeräumbreite. Dadurch wird das Räumen von gemischten Flächen effizienter. Außerdem können kleinere Fahrzeuge eingesetzt werden. Insgesamt werden für dieselbe Fläche weniger Fahrzeuge benötigt. Zeit und Kosten werden eingespart. Die Umwelt wird mit einem geringeren CO₂-Ausstoß belastet. Damit steht dem GaLaBau ein innovatives, leichtgewichtiges Räumschild zur Verfügung.



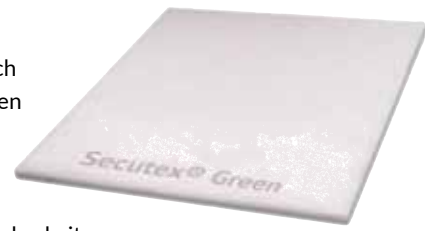
Schraubfrei-Sichtschutzzäune

Das innovative Stecksystem von Schraubfrei besteht aus feuerverzinkten Stahlpfosten und einem Einschubelement aus Edelstahl. In diesem Element lagern die Sichtschutzbretter aus naturbelassenen Hölzern. Die Vorteile sind: keine Werkzeuge, keine Schrauben, kein zusätzlicher Holzschutz und somit kein großer (Personal-)Aufwand. Nur der Einbau und die Errichtung der Pfosten erfordern Fachkenntnisse. Die restliche Montage kann durch ungelernetes Personal oder vom Kunden selbst übernommen werden.



Naue: Secutex® Green

Secutex® Green ist ein biologisch abbaubarer Vliesstoff zum Trennen und Filtern verschiedener Korngrößen. Rückstände des Produktes fügen der Umwelt durch die zertifizierte biologische Abbaubarkeit keinen Schaden zu. Secutex® Green ist UV-stabil. Der Vliesstoff kann nach Abschluss der Maßnahme vor Ort im Boden verbleiben. Es bleiben keine Rückstände von Kunststoff in der Umwelt.



Lite-Soil: Lite-Rootprotect

Mit der neuartigen Wurzelschutzbandage Lite-Rootprotect werden bei Baustellen offen liegende Baumwurzeln nicht nur vor Sonne und Beschädigungen geschützt, sondern auch dauerhaft feucht gehalten. Die Bandage speichert Wasser um ein Vielfaches besser als herkömmliche Baustellenvliese oder Jutematten. Da das Lite-Rootprotect 100% biologisch abbaubar ist, verbleibt es bei Baustellen im Boden und wird einfach überschüttet.



Anzeige


LEHNER®
 Streuen & Dosieren mit 12 Volt

Antrieb
12 V

Streubreite

0,8–6 m

Rührwerk
**Splitt
bis 8 mm**



POLARO®

Die universellen Winterdienst-Streuer zur Montage an alle Fahrzeuge mit 12 V-Anschluss zum gleichmäßigen Ausbringen von Streusalz, Splitt (bis 8 mm) und Sand in einer stufenlosen Arbeitsbreite von 0,8 – 6 m.

LEHNER Maschinenbau GmbH
Häuslesäcker 14 / 89198 Westerstetten / www.lehner.eu

ACO Ahlmann: ACO Drain®Box

Die ACO Drain®Box ist eine Kombination aus Linien- und Punktentwässerung. Das Oberflächenwasser wird sowohl seitlich über die Einlauföffnungen der Hohlbordrinne als auch über den herkömmlichen Straßenablauf aufgenommen und entwässert. Die ACO Drain®Box ist ein innovatives Produkt, das nicht nur die Überflutungshotspots entschärft. Zudem kann es in Kombination mit entsprechenden angeschlossenen Systemen auch für die ortsnahe Verwendung des Regenwassers eingesetzt werden. Dadurch wird die Kanalisation entlastet. Durch eine spezielle Bauform wird eine Art „Versickerungsbecken“ geschaffen, das in eine Grünanlage versickern oder an eine Baumrigole angeschlossen werden kann.



MEMOgreen-media: Botanica – die Pflanzen-Lern-App

Botanica ist eine innovative Lern-App, mit der man die wichtigsten Eigenschaften prüfungsrelevanter Pflanzen in Quizform erlernen kann. Durch detailreiche Fotos prägt sich gleichzeitig das Erscheinungsbild der Pflanze ein. Mit Botanica kann die Pflanzenkenntnis auf einfache Art verbessert werden. Durch ein Kontrolltool in der App können die Ausbilderinnen und Ausbilder jederzeit den Lernfortschritt der Auszubildenden verfolgen.



FarmTool Farmsoftware: Foster-Arbeitsschutz

Das Angebot von Foster kombiniert die sicherheitstechnische Betreuung mit der EHSSoftware sam* (EHS = Environment, Health und Safety) der Firma secova. Die Zielgruppe dieser Kombination sind Betriebe der grünen Branche, die keine eigene Fachkraft für Arbeitssicherheit beschäftigen. Diese sind auf einen externen Dienstleister angewiesen, um die gesetzlichen Vorgaben zu erfüllen. Foster bildet daher eigene Fachkräfte für Arbeitssicherheit aus, um die sicherheitstechnische Betreuung anzubieten. Diese Kombination aus Dienstleistung der Fachkräfte für Arbeitssicherheit und professioneller Software ist in der grünen Branche eine echte Innovation.



Innovation Centre: Moasure® ONE™

Moasure® ONE™ vereinfacht die Flächenberechnung für Landschaftsgärtner. Moasure® ONE™ ermöglicht es, komplexe Arbeiten auf völlig neue Weise zu messen. Das innovative Messwerkzeug ist gut geeignet, um auf dem Smartphone Flächen zu berechnen, Umfänge und Entfernungen zu messen und gleichzeitig Steigungen und Höhen zu berücksichtigen.



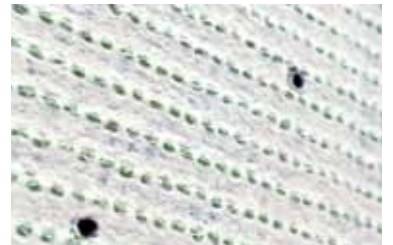
ZinCo: Neuartige Kombination Gründach und Solar

Die Kombination aus Dachbegrünung und solarer Energiegewinnung ermöglicht Leichtbauweisen von der klassischen Extensivbegrünung bis hin zum genutzten Dachgarten. Diese Innovation erlaubt auch die Nachrüstung von bereits vorhandenen Dachbegrünungen, bei denen konventionelle Systeme aus Statikgründen nicht einsetzbar wären. Die Solaranlage selbst profitiert vom Gründach durch eine kühlere Umgebungstemperatur. Umgekehrt profitiert das Gründach von der Wasser- und Lichtdurchlässigkeit der Röhrenbauweise und findet hier optimale Wachstumsbedingungen.



Domo® Sports Grass: Domo® Infinitum (PE) backing

Ein Domo® Infinitum Kunstrasenplatz besteht aus einem Material (PE), erkennbar an der weißen Farbe. Dadurch ist es möglich, einen Kunstrasenplatz am Ende seiner Lebensdauer zu reinem Granulat zu verarbeiten, das wiederum für die Produktion neuer Kunstrasenplätze wiederverwendet werden kann. Das Produkt ist aus ökologischer Sicht eine Verbesserung, da somit ein geschlossener Recyclingkreislauf gelingt.



Stihl: bottTainer

Der bottTainer bietet eine innovative All-in-One-Lösung zum mobilen Laden und Transportieren von Akkus – konkret: ein zentraler Stromanschluss (230 V) zum Laden aller Akkus gleichzeitig, Bestandteil des Energiemanagements für Akkuprodukte, Möglichkeit für Laden über Nacht mit einem im Lademanagement optional integrierter Klimasteuerung, Logistik für den Transport von Akkus und mobiles Laden unterwegs, zertifizierte Transportsicherheit, Schutz vor Witterung und Diebstahl durch abschließbare Rolladen.



Vredo Dodewaard: Vredo Fluid Feeder

Der Vredo Fluid Feeder ist eine innovative Maschine, die mit einem speziellen Doppelscheibensystem Flüssigkeiten mit Nematoden, flüssigem Kunstdünger und Stimulanzien in die Wurzelzone injiziert. Zur erfolgreichen Bekämpfung von Insektenlarven müssen Nematoden so nahe wie möglich bei den Englingen eingebracht werden. Mit einer Tankkonstruktion anstelle eines Saatgutbehälters, Pumpe und Flüssigkeitsleitungen sowie einem neuen Rahmen gelingt diese Herausforderung.



Godelmann: GDM.KLIMASTEIN proActive

GDM.KLIMASTEINE bilden einen ökologischen Flächenbelag. Sie sind in der Lage, Wasser vor Ort zu versickern und dabei verkehrsbedingte Schadstoffe aus dem Niederschlagswasser zu filtern. Zudem kann der Klimastein Wasser speichern und an der Bodenoberfläche verdunsten. Er kühlt die Umgebung und füllt Grundwasserbestände wieder auf. Ferner ist der dreischichtige Stein ein vollständig kreislauffähiges Produkt nach dem Cradle-to-Cradle-Prinzip.



Münz Fahrzeugbau: Abrollkippanhänger mit Dreiseitenkipper- und Absenkfunktion (AKA)

Der AKA ist ein Abrollkippanhänger mit Dreiseitenkipper- und Absenkfunktion. Mit seinen multifunktionalen Eigenschaften deckt er eine ständig wechselnde Materiallogistik ab – Aufnehmer, Absetzer, Absenker, Dreiseitenkipper, Maschinen- und Materialtransport: alles in einem Fahrzeug vereint. Das vielseitig einsetzbare Transportgerät trägt somit zum nachhaltigen Wirtschaften und Arbeiten bei.



Fischer Maschinenbau: EcoCut

Der EcoCut ist eine aktive Insektenschutzvorrichtung für die Mähtechnik auf Grünflächen. Die Insekten werden vor dem Mäher schonend zur Seite weggeblasen. Ein Luftgebläse sowie der damit verbundene Luftkanal sichern die gezielte Anwendung. Der EcoCut ist vor vielen verschiedenen Mähtechniken einsetzbar. Ebenso ist die Mähtechnik bei bestimmten Voraussetzungen nachrüstbar. Im Straßenbegleitgrün und auf extensiven Flächen der Kommunen gelingt somit ein aktiver Artenschutz und ein wichtiger Beitrag zur Biodiversität.



NB Baumaschinen: Schaufelseparator GYRUstar

Der GYRUstar Schaufelseparator ist sowohl am Bagger als auch am Radlader multifunktional einsetzbar. Mit seinen Wellen aus verschleißfesten Polyurethan-Sternen sind Absiebungen von 10, 15 und 20 mm möglich. Im GaLaBau wird er hauptsächlich



zum direkten Abziehen von Grassoden und für das Absieben von Oberboden, Komposten und Sanden verwendet, und er erlaubt eine sehr schonende Materialbehandlung. Die leistungsstarken Wellen verkleben nicht, ebenso wenig bei stark bindigen Materialien. Durch die leichte Beweglichkeit der Sterne reinigen sie sich sogar selbst. Die innovativen GYRUstar Schaufelseparatoren optimieren den Arbeitsalltag im GaLaBau durch Einsparungen von Entsorgungs- und Transportkosten.

Instant Seed: easySeed

Leichtes Saatgut (mit geringen Tausendkorngewichten) unterschiedlicher Größe und Form wird in einem speziellen Verfahren mit Naturmaterialien und optional mit ergänzenden Nährstoffen und Mykorrhizen ummantelt. Für den GaLaBau sind bislang keine vergleichbaren Blumen-/Baum-Samen-Pellets bekannt. Dieses innovative Verfahren eignet sich für Ansaaten von Blumenwiesen und Beeten im GaLaBau, für Blühstreifen in Kommunen und für die Rekultivierung auf Tagebauflächen. Die Arbeitsqualität und -effizienz wird optimiert, die Arbeitsleistung signifikant erhöht. Ein weiterer wichtiger Aspekt ist der ökologische Nutzen: Der Saatgut-Aufwand wird minimiert.



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 Stadtlohn, Tel. 02563/93 92-0
mail info@duecker.de, www.duecker.de

Kommunal-Landwirtschaft-Umwelt-Technik




Bund muss Kommunen bei klimagerechter Sanierung von Sportstätten umfassend helfen

 Der Bund nimmt mit der Entscheidung, den von der Vorgängerregierung beschlossenen „Investitionspakt Sportstätten“ nicht fortzuführen, Einschnitte in den Fördermitteln für Kommunen vor. Ursprünglich mit einer Laufzeit bis 2024 geplant, sollen die Fördermittel in Höhe von 110 Millionen Euro letztmalig in diesem Jahr zur Verfügung stehen. Begründet wird dieser Schritt von Seiten der Ampel-Koalition mit der schwierigen Haushalts- und Finanzlage. Der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) hält dies für falsch – und drängt auf Nachbesserungen.

BGL-Präsident Lutze von Wurmb dazu: „Die komplette Streichung des Investitionspakts Sportstätten ist ein völlig falsches Signal. Die Städte und Gemeinden brauchen Verlässlichkeit, wenn es um Sanierungsvorhaben geht. Auch wenn dieses Förderprogramm noch von der alten Bundesregierung



BGL-Präsident Lutze von Wurmb
Foto: Paul-Philipp Braun/BGL


aufgelegt wurde, kann es nicht angehen, dieses jetzt aus politischen Gründen zu kippen!“

Das zuständige Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) verweist auf das Bundesprogramm zur Sanierung kommunaler Einrichtungen in den Bereichen Sport, Jugend und Kultur (SJK), das

für 2022 mit 476 Millionen Euro aus gestattet ist. Der Schwerpunkt dieses Programms soll mit rund 80 Prozent des Gesamtvolumens auf der energetischen Sanierung kommunaler Sportstätten liegen.

„Das Bundesprogramm SJK geht in die richtige Richtung. Der BGL wird dennoch gegenüber der Bundespolitik vehement auf Nachbesserungen drängen: Grün muss neben der energetischen Sanierung eine zentrale Rolle spielen. Nur mit Gebäudebegrünung und entsprechenden Außenanlagen leisten kommunale Sportstätten einen Beitrag zur lokalen Klimaanpassung. Außerdem muss der Bund den Kommunen einen deutlichen Anreiz für Investitionen bieten und dafür höhere Fördersätze vorsehen. Denn gute Sportstätten sind für die Bevölkerung, besonders Kinder und Jugendliche, für den Erhalt ihrer Gesundheit unverzichtbar“, so von Wurmb abschließend.

GaLaBau im Dialog mit der Europapolitik

 Der langjährige Europaabgeordnete Axel Voss (CDU) war im September zu Gast in der Sitzung des BGL-Hauptausschusses.

Voss informierte die Landschaftsgärtnerinnen und Landschaftsgärtner aus erster Hand über aktuelle Pläne der EU in den Bereichen Digitales und Klimaschutz. Zwar blickte er mit Sorge auf die derzeitigen Entwicklungen in Europa,

rief die Teilnehmerinnen und Teilnehmer aber gerade in diesen Zeiten auf, in der Politik mitzureden und sich für die Demokratie zu engagieren. Von der EU-Politik forderte er klare Konzepte etwa in den Bereichen Migration und digitale Infrastruktur. Trotz aller Herausforderungen sei die Europäische Union ein wichtiges Projekt, für das es sich zu kämpfen lohnt, so Voss.



BGL-Präsident Lutze von Wurmb (l.) begrüßt den Europaabgeordneten Axel Voss (CDU) in der Sitzung des BGL-Hauptausschusses.

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

BGL beim CDU-Parteitag in Hannover

 **Mehr Grün in die Städte und Gemeinden:** Mit dieser Forderung wandten sich BGL-Vizepräsident Achim Kluge und der Vorsitzende des BGL-Tarifausschusses, Uwe Keller-Tersch, an die Delegierten des

CDU-Parteitags in Hannover.

Der Stand der Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner war ein zentraler Anlaufpunkt der Delegierten. Viele sind kommunalpolitisch aktiv und wollen konkrete Grünprojekte wie zum Beispiel



Im Gespräch auf dem CDU-Parteitag: BGL-Vizepräsident Achim Kluge, Bundestagsabgeordneter Erwin Rüdell und BGL-Hauptgeschäftsführer Dr. Robert Kloos (v.l.)



BGL-Referent Thomas Krämer, der Wirtschaftsminister Sachsen-Anhalts, Sven Schulze, und Ralf Seekatz, Mitglied des Europaparlaments (v.l.)

Solargründächer umsetzen. Dazu standen die BGL-Vertreter Rede und Antwort und lieferten Argumente. Zu Gast am Stand waren zudem zahlreiche Vertreterinnen und Vertreter der Bundes- und

Landespolitik. Auch wegen der lebendigen Begrünung wurde der Stand von den Parteimitgliedern und Mandatsträgerinnen und Mandatsträgern hoch gelobt.

Anzeige

HKL präsentiert sich auf der bauma

Ob Maschinen für den Gala-, Straßen- oder Tiefbau – dank der Zusammenarbeit und langjährigen Partnerschaften mit zahlreichen Herstellern wie unter anderem Ammann, Bomag, Kramer, Merlo und Yanmar kennen die Experten von HKL BAUMASCHINEN (HKL) deren Sortimente sehr genau. Ebenso gut kennen sie die aktuellen Anforderungen im Markt. Diese Expertise aus über 50 Jahren Baumaschinenvermietung gibt HKL auf der diesjährigen bauma weiter und berät Kunden individuell und bedarfsgerecht rund um die Themen Miete, Kauf, Einsatzgebiete und Wirtschaftlichkeit von Baumaschinen.

„Die Messe bietet eine großartige Möglichkeit für ein persönliches Wiedersehen und den direkten Austausch mit unseren Kunden, das steht klar im Mittelpunkt unserer Messepräsenzen. Es ist uns dabei ein echtes Anliegen, im Dialog zu erfahren, welche Erfahrungen unsere Kunden in der Praxis mit den Produkten und Maschinen machen, wo gegebenenfalls Schwierigkeiten liegen, und welche Wünsche und Ideen bestehen. Auf dieser Basis können wir unser Produktportfolio und unsere Services stetig weiter verbessern und noch genauer an die Bedarfe der Anwender anpassen. So werden wir immer besser“, sagt Ulf Böge, Ressortleiter Unternehmenskommunikation bei HKL BAUMASCHINEN.

In individuellen und anwendungsbezogenen Beratungsgesprächen suchen die Experten zudem praxisnahe und innovative Lösungen, um die Effizienz der Anwender zu steigern – dies ist stets ein Teil des Service von HKL. Im Fokus stehen dabei auch das schonende und nachhaltige Arbeiten sowie die Verbesserung der



Der persönliche Austausch, Fachberatung und Branchentrends stehen im Mittelpunkt des Messeauftritts von HKL auf der bauma 2022.

Öko-Bilanz – beispielsweise mit geräuscharmen und emissionsfreien Produkten, von denen HKL eine ganze Palette anbietet.

Auf der diesjährigen bauma, größte Baumaschinenmesse der Welt, zeigt sich HKL als Berater und Partner mit einer Info-Lounge, die zum fachlichen Austausch und Netzwerken einlädt. In Halle B6, Stand 408, gleich am Übergang zum Atrium von Halle 6, erfahren Messebesucher alles über die Trends der Branche und können sich ausführlich über neue Maschinen und Services informieren. Neben dem großen Portfolio an kompakten Baumaschinen, Geräten und Raumsystemen sind auch Arbeitsbühnen ein Schwerpunkt von HKL.

www.hkl-baumaschinen.de

Heimischer Pflanzenkalender auf Mein-Traumgarten.de

Heimische Pflanzen sind für Gartenbesitzerinnen und -besitzer und für die Gesellschaft wichtig geworden. Vor Kurzem erschien ein neuer Pflanzenkalender auf Mein-Traumgarten.de. Dieser ist spezialisiert auf heimische Gartenpflanzen.

Was genau ist der heimische Pflanzenkalender?

Das ganze Jahr über können heimische Pflanzen den Garten auf vielfältige Weise bereichern. Der heimische Pflanzenkalender bietet einen Monatsüberblick über einzelne heimische Pflanzen, deren Pflege und ökologische Bedeutsamkeit.

Warum ist der heimische Pflanzenkalender so wichtig?

Heimische Pflanzen machen den Garten nicht nur zu einem attraktiven Wohlfühlort für den Menschen, sondern sind gleichzeitig auch Nahrungsquelle und Lebensraum für viele kleine Tierarten. Davon profitieren auch vom Aussterben bedrohte und seltene Insektenarten.

Leider gibt es in Deutschland immer weniger heimische Natur. Dadurch schwinden wichtige Überlebensquellen für Tiere wie Vögel, Bienen und heimische Falter. Eine Vielzahl an Insekten sind für ihre Entwicklung auf ganz bestimmte, einheimische Pflanzen angewiesen.

Darüber hinaus sind heimische Pflanzen gleichzeitig Klimaschützer. Sie können zur Wasserverdunstung beitragen und sorgen somit für Abkühlung. Stauden können beispielsweise Schadstoffe aus

der Luft filtern und Sauerstoff produzieren. Auch können sie sich wechselnden Wetterbedingungen anpassen. Heimische Pflanzen verbessern aber nicht nur das Mikroklima, sondern sie sind dazu auch noch pflegeleicht.

Der heimische Pflanzenkalender bietet daher eine Auswahl an attraktiven heimischen Pflanzen, die jeden Garten bereichern können.

Für wen ist der heimische Pflanzenkalender gemacht?

In Zeiten von Hitzesommern und Dürreperioden ist es den Menschen immer wichtiger mit dem eigenen Garten das Klima positiv zu beeinflussen. Heimische Pflanzen können einen Beitrag dazu leisten, das Mikroklima zu beeinflussen.

Der heimische Pflanzenkalender ist auch eine hilfreiche Stütze für Gartenbesitzer, die einen naturnahen Garten bevorzugen oder sich dafür interessieren. Wer gerne dem Summen der Bienen lauscht oder bunte Schmetterlinge betrachtet, profitiert ebenfalls vom heimischen Pflanzenkalender.

Warum ist der heimische Pflanzenkalender für den GaLaBau relevant?

Der Klimawandel bedroht die Artenvielfalt. Das Artensterben sowie der Rückgang natürlicher Lebensräume sind zentrale Themen unserer Zeit. Landschaftsgärtner und Landschaftsgärtnerinnen kennen sich in dem Thema aus und sind Fachleute auf dem Gebiet heimischer Pflanzen. Sie helfen gerne bei der Planung und Anlage eines entsprechenden Gartens.

www.mein-traumgarten.de



Anzeige

Rollrasen AUS BAYERN


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



schwab
ROLLRASEN

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

Achim Meierewert feierte 60. Geburtstag

 Der Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V. (FGL S.-H.) feierte am 4. September einen runden Geburtstag: Der Geschäftsführer des Fachverbandes, Achim Meierewert, wurde 60 Jahre alt.

Der gebürtige Essener begann seine Laufbahn beim schleswig-holsteinischen Fachverband am 1. Juli 1993 als Referent für Nachwuchswerbung. 1999 löste er den damaligen Geschäftsführer Günter Grottlüschen ab und führt seither die Verbandsgeschäfte mit großem Einsatz und viel Herzblut.

Der Präsident des FGL S.-H., Mirko Martensen, gratulierte: „Achim ist ein sehr feiner, tiefgründiger Mensch mit herausragendem Fachwissen, größter Leidenschaft und höchstem Engagement für unseren wunderschönen Beruf. Ich kann mir niemand besseren für die Zusammenarbeit wünschen! Im Namen des gesamten Präsidiums und der Geschäftsstelle möchte ich die herzlichsten Glückwünsche zum jugendlich runden Geburtstag aussprechen.




Achim Meierewert, Geschäftsführer des Fachverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V. wurde 60 Jahre alt Foto: FGL S.-H.

Wir freuen uns auf die künftigen gemeinsamen Projekte und auf den weiterhin herzlichen privaten Austausch!“

„Die Arbeit mit meinen Mitarbeitern in der Geschäftsstelle, dem Präsidium und Ehrenamt, unseren Mitgliedsbetrieben, dem Bundesverband und den anderen Landesverbänden hat mich immer erfüllt und macht nach wie vor sehr viel Spaß“, sagte er anlässlich seines Geburtstages.

Neuer Mindestlohn betrifft auch GaLaBau-Tarifverträge

 Zum 1. Juli 2022 wurde die 2. Stufe des Tarifabschlusses im Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau vom 24. August 2021 umgesetzt. Die Löhne und Gehälter wurden um 2,8 % erhöht. Die entsprechenden Tabellen sind im Mitgliederbereich der Homepage des BGL als Download hinterlegt. Auch die Ausbildungsvergütungen wurden angepasst.

Nun tritt zudem ab dem 1. Oktober 2022 die Erhöhung des gesetzlichen Mindestlohns auf 12 Euro pro Stunde in Kraft. Für den GaLaBau bedeutet dies, dass zu diesem Zeitpunkt die unterste Lohngruppe 7.6 dementsprechend von 11,53 Euro auf 12 Euro pro Stunde angehoben wird. Anders ausgedrückt hat jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter, auch der aus der Lohngruppe 7.6, einen Anspruch auf einen Verdienst in Höhe von 12 Euro pro voller Zeiteinheit. Auf andere Lohngruppen hat die Erhöhung des Mindestlohns keinen Einfluss.

Auch die Gehaltsgruppe K1/1. Jahr der Angestellten ist im GaLaBau betroffen. Ab dem 1. Oktober 2022 muss diese – ausgehend von einer 39-Stunden-Woche und 169,65 Stunden/Monat – bei 2.035,80 € liegen, um nicht gegen das Mindestlohngesetz zu verstoßen. Alle anderen Gehaltsgruppen sind nicht betroffen.

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

Steuertermine Oktober 2022

Steuerarten	für Zeitraum	Termin	letzter Tag Schonfrist
Umsatzsteuer	September (ohne Fristverläng.) August (mit Fristverläng.)	10.10.22	13.10.22
Lohnsteuer, Lohnkirchenst.	September	10.10.22	13.10.22
Vorauszahlungen Einkommen-, Körperschafts-, Kirchensteuer, Solidaritätszuschl.	keine	keine	keine
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.

Fachkräfte aus Kolumbien empfangen

Im Rahmen des 2021 gestarteten Pilotprojekts zur Fachkräfteeinwanderung sind acht Kolumbianerinnen und Kolumbianer erfolgreich gelandet. Am 29. August kurz vor Mitternacht begrüßte Patrick Büch, Projektkoordinator und stellvertretender Geschäftsführer des VGL Niedersachsen-Bremen e. V., zusammen mit Manuel Peppler, Dolmetscher und Projektmentor, die Gruppe in Hannover.

Niedersachsen-Bremen

Am folgenden Tag trafen sich die Projektbeteiligten des VGL, der Bundesagentur für Arbeit und der Volkshochschule (VHS) Braunschweig mit den acht Fachkräften sowie vier beteiligten Mitgliedsbetrieben des Verbandes zu einer Willkommensveranstaltung im Werkhof Hannover. Dort erläuterte Patrick Büch den weiteren Ablauf des Projekts und das Anerkennungsverfahren. Andrea Degenkolbe von der Bundesagentur für Arbeit informierte über Behördengänge, Finanzwesen, Krankenversicherung und Gesundheitsversorgung. Fragen zum Thema „Sprachausbildung in Deutschland“ beantwortete Ursula Flegel von der VHS Braunschweig. Nach dem gemeinsamen Mittagessen gab es eine Führung durch das Freigelände des Berggartens Hannover. Die Veranstaltung fand in deutscher sowie spanischer Sprache statt – das Dolmetschen übernahmen Andrea Degenkolbe und Ursula Flegel.

Von Januar bis Juli 2022 absolvierten die Teilnehmenden



Alle Projektbeteiligten (Verband GaLaBau Niedersachsen-Bremen e. V., Bundesagentur für Arbeit, VHS Braunschweig) zusammen mit Vertreterinnen und Vertretern der Mitgliedsbetriebe und acht Fachkräften aus Kolumbien
Foto: VGL / Maria Wokurka

in Kolumbien einen Deutsch-Kurs. Sie durchlaufen in den nächsten 18 bis 24 Monaten eine Anpassungsqualifizierung in den Mitgliedsbetrieben, um anschließend langfristig als Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner in Deutschland zu arbeiten und zu leben. Hierbei spielt neben der fachlichen Qualifizierung auch die Intensivierung der Sprachkompetenz als Baustein für eine erfolgreiche Integration eine große Rolle. Ermöglicht wurde die Maßnahme durch das 2020 in Kraft getretene Fachkräfteeinwanderungsgesetz.

Im Laufe der nächsten zwei Jahre bekommt die Gruppe nun die Möglichkeit, die Gleichwertigkeit des Berufsabschlusses zu erlangen. Sabrina Haase (Haase Garten- und Landschaftsbau GmbH & Co. KG) ist Ingenieurin im Landschaftsbau und im Betrieb unter anderem für die Ausbildung zuständig. „Wir haben im Zuge des Pilotprojektes fünf kolumbianische Fachkräfte dazugewinnen können. In den vergangenen Monaten haben wir diese fünf

jungen Menschen bereits in Videokonferenzen kennengelernt und bewundern sie für ihren Mut und ihre Entschlossenheit, Heimat und Familie zu verlassen und bei uns neu anzufangen. Unser gutes Gefühl während der Videokonferenzen hat sich bisher bestätigt: Die Kolumbianerinnen und Kolumbianer bereichern die Baustellen sowohl menschlich als auch fachlich. Durch eine beiderseitig offene Empfangskultur fiel der Einstieg bei uns nicht schwer. Wir erwarten eine gute Ausbildung und anschließende Anerkennung der Arbeitskräfte aus Kolumbien in den nächsten Monaten, um sie im Anschluss als neue Fachkräfte im Garten- und Landschaftsbau langfristig an den Betrieb zu binden“, berichtet Sabrina Haase.

Die entsprechenden Arbeitsverträge sind deshalb unbefristet ausgestellt. Die Betriebe haben für die Teilnehmenden, die in verschiedenen Teilen Niedersachsens arbeiten und leben werden, Unterkünfte bereitgestellt und stehen bei Behördengängen zur Seite.

Anzeige


Optimas®

BAUMA 2022:
Stand-Nr. FN 1116/1



viel schaffen
statt
viel schuften!


Finliner

Material-Verteilschaufel

Anbaugerät für Radlader zum einfachen Verteilen von Material **im kommunalen Einsatz** wie z. B. Bankettpflege, Beton verteilen, Sandsäcke befüllen, Gräben verfüllen, Salzkübel befüllen und vieles mehr.

Vorführung gewünscht? Termine vereinbaren unter: 04498 924 20
optimas.de

Einheitsbuddeln 2022: Ramelow pflanzt Eiche

 Thüringen ist Gastgeber der diesjährigen Feierlichkeiten zum Tag der Deutschen Einheit und führt die seit 2019 stattfindende Baumpflanzaktion „Einheitsbuddeln“ weiter.

Zum Start der bundesweiten Spendenaktion lud der Verein Einheitsbuddeln zur Auftaktpflanzung am 23. August ein. Schirmherr Bodo Ramelow setzte am Dreiländereck bei Ellrich die ersten drei Eichen symbolhaft für die Wiederaufforstung einer ehemaligen Fichtenfläche mit klimastabilen Bäumen. Tom Steinbrück, stellvertretender Thüringer Regionalpräsident des Fachverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V. (FGL), unterstützt das Einheitsbuddeln, „weil Bäume lebendiges Grün bieten, Sauerstoff, Schatten und Kühlung spenden und somit einen spürbaren Beitrag gegen den Klimawandel leisten.“ Der FGL pflanzt rund um den 3. Oktober weitere Bäume und schafft grüne Aufenthaltsbereiche für Mitarbeiter und Kunden. Der Ausgleich vor Ort sollte Vorrang haben vor Kompensation in kilometerweiter Entfernung. Ramelow sagte dem FGL zu, die Themen mit ins thüringische Kabinett zu nehmen.



Ministerpräsident Ramelow (l.) pflanzte die erste Eiche.

Foto: FGL Hessen-Thüringen

Anzeige

LEISTUNG, KRAFT UND LEIDENSCHAFT. ES IST DEIN WEYCOR.



Bauma:

Halle C6
Stand 212



GEMEINSAM. GROSSES. GESCHAFFEN.

 **weycor**
BY ATLAS WEYHAUSEN



Sommer
TAGEX

KTL-Gummiketten
für Böschungsmäher
und Geräteträger

Das Original!

Bau- & Industrietechnik



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



Moos & Laub

schnell und einfach einsammeln



MADE IN GERMANY
PREMIUM QUALITY

www.westermann-shop.de

PeifferSPORTS®  Mit uns zum Erfolg.



Peiffer  www.rollrasen.eu



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:



**EINFACH
GUTE SOFTWARE**

für den Garten- und Landschaftsbau

www.rita-bosse.de



RITA BOSSE
SOFTWARE GMBH

Ralf Erich Mago verstorben

Wir haben die traurige Pflicht, Ihnen mitteilen zu müssen, dass unser langjähriges Präsidiums- und Ausschussmitglied, Unternehmerkollege und Freund Ralf Erich Mago am 27. August 2022 im Alter von 78 Jahren verstorben ist.

Mit Ralf E. Mago verlieren wir einen der engagiertesten Ehrenamtler, der sich jahrzehntelang für die Belange des Berufsstandes eingesetzt hat. 1975 übernahm er das 1957 gegründete landschaftsgärtnerische Fachunternehmen in Erkrath. 2014 wurde sein Betrieb mit dem Ausbildungspreis der Landschaftsgärtner NRW ausgezeichnet.

Von 1996 bis 2004 war Ralf E. Mago Mitglied im Präsidium des VGL Rheinland. Von 1995 bis 2015 war er Mitglied des Ausbildungsausschusses, davon mehrere Jahre als stellvertretender Vorsitzender. Von 1998 bis 2012 engagierte er sich als Arbeitgebervertreter im AuGaLa-Verwaltungsrat, ebenso engagierte er sich im BGL-Ausschuss Berufsbildung für die Belange der landschaftsgärtnerischen Ausbildung.

Dem Berufsstand war er in verschiedenen weiteren Gremien verbunden. Seit 1977 war er Mitglied im Prüfungsausschuss der



Ralf Erich Mago (1944-2022)

Landwirtschaftskammer, seit 1983 auch im Meisterprüfungsausschuss. Sein besonderes Anliegen war die Vereinheitlichung der Abschlussprüfungen in den Landesteilen Rheinland und Westfalen-Lippe.

Sein großes jahrzehntelanges berufsständisches Engagement hat den Bereich der landschaftsgärtnerischen Ausbildung entscheidend und nachhaltig geprägt und wirkt dort über seinen Tod hinaus fort.

Wir werden Ralf E. Mago stets ein ehrendes Andenken bewahren!

*Josef Mennigmann
Präsident Verband Garten-,
Landschafts- und Sportplatzbau
NRW e. V.*

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 bgl@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

BGL-Reihe: Hilfen und Impulse zur Digitalisierung, Folge 17: Merkblatt: „eRechnung“

Das Merkblatt ist eines von 20 Arbeitshilfen zur Digitalisierung, die der BGL-Ausschuss Digitalisierung entwickelt hat. Diese Merkblätter können hier heruntergeladen werden: www.galabau.de/digitalisierung



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

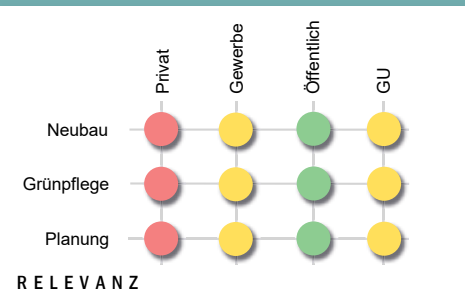
Auftragsabwicklung

Abrechnung

eRechnung

3.13

Ordnungsmerkmale



REIFEGRAD

MEHRWERT

Beschreibung

Im Sinne der EU-Richtlinie 2014/55/EU über die elektronische Rechnungsstellung bei öffentlichen Aufträgen stellt eine E-Rechnung eine Rechnung dar, die in einem strukturierten elektronischen Format ausgestellt, übermittelt und empfangen wird, sodass ihre automatische und elektronische Verarbeitung ermöglicht wird. Reine PDF-Dateien, wie beim digitalen Rechnungsversand per E-Mail, sind nicht automatisch E-Rechnungen, da die strukturierten Daten für eine maschinenlesbare Verarbeitung fehlen. Durch den Einsatz ausschließlich strukturierter Rechnungsdaten soll ein medienbruchfreier und standardisierter Prozess vom Rechnungsversand bis zur Bezahlung der beauftragten Leistungen ermöglicht werden. E-Rechnungen werden mit einer geeigneten Branchen- oder Fakturierungssoftware, oder einem externen Rechnungsdienstleister (E-Invoicing-Dienstleistern) erzeugt. Als Übertragungs-/Empfangswege stehen u. a. E-Mail, DE-Mail, E-Post, Weberfassung, Web-Upload, PEPPOL zur Verfügung.

Rechtliche Grundlagen

Für Rechnungen an Auftraggeber der Bundesrepublik Deutschland (Ministerien und Bundesbehörden) gilt die E-Rechnungsverordnung des Bundes (E-Rech-VO) vom 6. September 2017. Hier ist geregelt, dass Auftragnehmer ab dem 27. November 2020 ihre Rechnungen in digitaler, strukturierter Form über die Zentrale Rechnungseingangsplattform (ZRE) des Bundes einreichen müssen. Für Rechnungen an Landesbehörden und kommunale Auftraggeber gibt es eigene Verordnungen, bzw. wird es diese geben, in denen eigene Termine festgelegt werden. Gleiches gilt für Auftraggeber der Privatwirtschaft und privatisierte Betriebe der öffentlichen Hand, z.B. die Deutsche Bahn, die ihrerseits eigene Termine und Fristen festlegen. Eine Übersicht zu den verschiedenen Ländervorgaben rund um die elektronische Rechnungsstellung stellt der Verband elektronische Rechnung (VeR) mit einer interaktiven Deutschlandkarte auf seiner Homepage zur Verfügung.

Funktionen

Damit eine Rechnung als E-Rechnung anerkannt wird muss diese die Anforderungen der E-Rech-VO erfüllen und einem der neuen Datenaustauschstandards XRechnung oder ZUGFeRD entsprechen, oder einen anderen der europäischen Norm EN 16931 entsprechenden Standard einhalten. In Deutschland haben sich zwei E-Rechnungs-Standards etabliert:



ZUGFeRD – ist ein Hybridformat – das aus einer inhaltlich identischen PDF Datei und einer eingebetteten XML-Datei besteht, die sowohl maschinen- als auch menschenlesbar ist und zunehmend in der freien Wirtschaft bei B2B-Geschäft (Business-to-Business) eingesetzt wird.



XRechnung ist eine reine XML-basierte Anwendungsspezifikation die ausschließlich in maschinenlesbarer Form vorliegt z.B. als XML- oder als EDI-Datei und derzeit nur verpflichtend für das B2G-Geschäft (Business-to Government) ist.

Zukunft

E-Rechnungen werden zukünftig auch einen großen Nutzen bei der Weiterverarbeitung von Eingangsrechnungen (Kreditoren) bieten, da sich das hybride eRechnungsformat ZUGFeRD in der freien Wirtschaft bei den Zulieferern zunehmend etabliert. Mit dem Einsatz von geeigneter Software vorausgesetzt, können in einem GaLaBau-Unternehmen Eingangsrechnungen im ZUGFeRD-Format importiert und automatisiert ausgelesen werden. Somit wird die Kontierung stark vereinfacht, Erfassungsfehler und Korrekturschleifen minimiert und im Weiteren automatisiert in einer Digitalen Dokumentenablage abgelegt und archiviert. Somit ist ein papierloser Workflow von Eingangsrechnungen (Eingabe, Kontrolle, Buchen, Freigabe, Bezahlen, Ablage, ...) umsetzbar.

Leitfragen

- Besteht bei einem öffentlichen Auftraggeber die gesetzliche Notwendigkeit für eine E-Rechnung?
- Fordert der Auftraggeber eine E-Rechnung?
- Welche Übertragungswege für die E-Rechnung sind gefordert ?
- Muss eine Registrierung für das E-Rechnungsverfahren vorgenommen werden?
- Bietet die Branchensoftware die Möglichkeit ggf. durch ein Update E-Rechnungen zu erstellen?

Mehrwert

- ✓ Gesetzeskonforme Rechnungsübergabe bei öffentlichen Auftraggebern
- ✓ Schnellere Übermittlung der Rechnungsdokumente
- ✓ Reduzierter Arbeitsaufwand, innerbetriebliche Effizienzsteigerung
- ✓ Einsparung ökologischer Ressourcen
- ✓ Einsparung der Kosten (Papier und Porto)
- ✓ vereinfachte Archivierung

GaLaBau 2022: Messe-Highlights



Mehr Grün in Städten: Bäume finden mit GEFA-Systemen wie TREELOCK® sicheren Halt und dank einer optimalen Versorgung Nährstoffe und Wasser auch auf kleinstem Raum. Bild: Der Trudo Toren in Eindhoven, Niederlande.

Der Baum im Zentrum

Die GEFA Produkte® Fabritz GmbH aus Krefeld hat sich dem Baum verschrieben, ganz dem Motto folgend „für eine grünere Zukunft.“ Das Unternehmen präsentierte auf der GaLaBau in Nürnberg seine ganze Kompetenz rund um den Baum im urbanen Habitat.

Der gesamte Messestand war um einen Baum herumgebaut. An seinem Stamm, seinem Wurzelbereich konnten sich die Messebesucher optisch und haptisch informieren über die GEFA-Lösungen für einen gesunden Baum, wie die FABROTON® Kultursubstrate, die Nährstoffe bieten und Wasser speichern, TreeParker®-Elemente, die den Wurzeln Luft und Platz verschaffen im hochverdichteten urbanen Raum sowie die Möglichkeiten zu Jung- und Altbaumsicherungen. GEFA zeigt auch, wie eine vertikale Begrünung der Häuser umgesetzt werden und auch auf kleiner Fläche großes wachsen kann. Damit unsere Städte grüner werden.

📍 www.gefafabritz.de

Bester Sand und Kies für den GaLaBau

Die Wolff & Müller Quarzsande GmbH ist ein leistungsstarker und zuverlässiger Partner für hochwertige mineralische Rohstoffe: Quarzsand und -kies sowie Kies und Sand – passend für die Anforderungen vieler Branchen und insbesondere für den Garten- und Landschaftsbau. Die Quarzsande eignen sich ideal als Spielsande oder für den Sportplatzbau – von Fußball-Kunstrasenplatz über Golf und Reiten bis Beachvolleyball.



Als Filtersande sorgen sie für hygienisch sauberes Wasser, z.B. in Pools und Teichanlagen. Der Rheinkies ist ein natürlicher Baustoff für Gartengestaltung und Wegebau, für Dekorationszwecke oder für die Dachbegrünung. Die hohe Qualität der Sande und Kiese beruht auf ausgezeichneten Rohstoffvorkommen, einer modernen, leistungsfähigen Aufbereitungstechnologie und einem integrierten Qualitätsmanagementsystem.

📍 www.wm-quarzsande.de



Mehr Verdunstung für ein deutlich besseres Klima in der Stadt: Der hoch innovative GDM.KLIMASTEIN

Als führender Hersteller von Betonsteinlösungen und Pionier in puncto Nachhaltigkeit steht Godelmann für Erfindergeist. Mit dem GDM.KLIMASTEIN präsentiert das Unternehmen nun eine Weltneuheit, die maßgeblich zur Verbesserung des Stadtklimas beitragen kann: Der erste dreischichtig aufgebaute Pflasterstein schützt das Grundwasser durch einen nachgewiesenen Schadstoffrückhalt und erzielt eine Verdunstungsrate, die vergleichbar ist mit der einer Wiese.

Die Vorsatzschicht des GDM.KLIMASTEINs funktioniert als Katalysator-Schicht. Die Sichtfläche reflektiert Wärmeeinstrahlung, reduziert Lärmemissionen und neutralisiert Luftschadstoffe. Die Feuchtigkeit gelangt gefiltert über die Fugen in die Speicherschicht. Der Kernbereich dient als Speicherschicht: Dank seiner offenporigen Gestaltung kann er wie ein Schwamm große Mengen Regenwasser aufnehmen und wieder abgeben. Die feinporige dritte Schicht des GDM.KLIMASTEIN ist als Kapillarschicht weniger durchlässig, speichert dadurch mehr Feuchtigkeit und behält das Wasser im Stein, so dass mehr Feuchtigkeit an die Luft abgegeben werden kann. Gleichzeitig sorgen die Kapillaren dafür, dass der Stein Feuchtigkeit vom Erdreich aufnehmen kann. Dies führt zu einer erhöhten Verdunstungsleistung.

📍 www.godelmann.de



Treffpunkt für Jugendliche

Das hochwertige Stadtmobiliar von Urbanparc® bietet vielfältige Möglichkeiten für attraktive Aufenthaltsangebote im öffentlichen Raum. Von Bänken bis zum Abfallbehälter oder Fahrradständer decken unsere Produktlinien ein umfangreiches Designspektrum ab.

Die innovative Jugendbank ist ganz auf die Bedürfnisse von Jugendlichen abgestimmt. Sie schafft attraktive Treffpunkte im öffentlichen Raum, an denen Jugendliche sich wohl und willkommen fühlen, denn hier darf man so abhängen, wie man will. Dank des verzinkten Stahlgestells und des witterungsbeständigen Robinienholzes ist die Jugendbank robust, langlebig und nachhaltig. Die zeitlose Form macht die Jugendbank über viele Generationen hinweg zu einem beliebten Treffpunkt zum Chillen, Abhängen oder auch einfach nur zum Sitzen.

📍 www.playparc.de

miamapo – Einsatzpläne und Skizzen einfach erstellen

Völlig neue Lösungen für die grüne Branche präsentierte das Unternehmen geoCapture auf der GaLaBau in Nürnberg. Das Softwareunternehmen aus dem westfälischen Hopsten bietet neben der leistungsstarken Tourenplanung Lösungen aus den Bereichen Zeiterfassung, digitales Bautagebuch, Baumaschinenortung, Werkzeugortung, Ressourcenplanung und Fahrzeugortung.

Bei geoCapture wurde jeder fündig, der auf der Suche nach mobilen Software-Tools für den GaLaBau war.

Erstmals der Öffentlichkeit vorgestellt wurde auf der Messe in Nürnberg das Tool miamapo. Mit miamapo erstellen Sie mit wenigen Klicks Baustellenskizzen oder Lagepläne und teilen diese per Link. Auch die Berechnung von Massen, z.B. für die Erstellung von Angeboten, ist mit miamapo möglich.

📍 www.geocapture.de



geoCapture – mobile Software-Tools für die grüne Branche.

Effizient, funktional, leistungsstark: Neuerungen bei den UNSINN Kippen

Die UNSINN Kipper sind ein Muss für den professionellen Einsatz. Schüttgut wie Sand, Erde, Kies und Natursteine werden ebenso mühelos transportiert wie Baumaschinen, Minibagger und Rasenmäher.

Neuheiten:

- Den Dreiseitenkipper Typ UDK-S gibt es nun mit 400 mm hohen Stahlbordwänden und integrierter pulverbeschichteter Netz- und Planenleiste in Schwarzgrau.
- Das Ladungssicherungssystem Spinlock, bei dem die Zurrpinnen flächig im Brückenboden verbaut und versenkt sind, ist ab der Messe GaLaBau bei

allen Modellen der UDK-Serie Teil der Serienausstattung.

- Der Maschinentransporter Kipper Typ DUO erhält zusätzlich zur Elektrohydraulik eine Notpumpe „Pumpless“ inklusive Steckschlüsselsatz für einfaches und bequemes Kippen mit dem Akkuschrauber im Notfall.

📍 www.unsinn.de



Die Rasenbaumaschinen RS 60/80/100 E Elektro und die Kleinmotorwalzen KM1 / KM2 E Elektro

Mit der neuen EC Motorbox für die Rasenbaumaschinen RS 60/80/100 stellt die Firma Sembdner nach der Rasenbaumaschine RS 50 E Elektro und der Handwalze HR60 E Elektro die nächste Weiterentwicklung ihrer bewährten Produkte vor: Die beliebten, bisher Benzinmotor-betriebenen Rasenbaumaschinen RS 60/80/100 N sowie die Kleinmotorwalzen KM1 und KM2 werden ab sofort zusätzlich optional mit Hilfe der kraftvollen Sembdner EC-Motorbox zu vollwertigen akkubetriebenen Arbeitsmaschinen.

So gehen die Rasenansaat und das Walzen noch komfortabler und nahezu geräuschlos, aber dennoch kraftvoll von der Hand.

📍 www.Sembdner.com



Auch im Außenbereich bringt smarte Technik viele Vorteile mit sich. Mit automatischen Bewässerungssystemen von Rainpro gelingt die Wasserversorgung komfortabel und flexibel via App.

Nachhaltig, clever, effektiv: Smarte Bewässerungssysteme

Bei Bewässerungsanlagen von Rainpro ermöglicht die Kombination aus smarten Steuerungssystemen und intelligenten Wettersensoren ein Maximum an Komfort und Effizienz sowie einen nachhaltigen Umgang mit der wertvollen Ressource Wasser. Beregnungsintensität und -dauer können ganz nach Bedarf via App programmiert und gesteuert werden und verhindern sowohl Überwässerung als auch eine zu geringe Wasserzufuhr. Die integrierte SolarSync-Funktion (Sensor optional erhältlich) registriert zudem spontane Wetterumschwünge wie Sommergewitter oder ausbleibende Regenschauer und passt das Bewässerungsprogramm selbsttätig an. Die automatische Beregnung erfolgt spätabends, nachts oder in den frühen Morgenstunden, wenn die Verdunstungsrate besonders gering ist, wodurch zusätzliches Wasser eingespart wird.

📍 www.rainpro.de



Seminarraum der alw in Freising

Jetzt zum alw-Newsletter anmelden & gewinnen!

Wer sich bis zum 31.10.2022 zum Newsletter der Akademie Landschaftsbau Weihenstephan (alw) anmeldet, hat die Chance, einen von drei Seminar Gutscheinen im Wert von 100, 200 und 300 Euro zu gewinnen! Diese können für ein beliebiges Seminar aus dem vielfältigen Herbst- und Winterprogramm der Akademie eingelöst werden. Die Zufallsauswahl der Gewinner der Gutscheine erfolgt Anfang November. Sie werden per E-Mail benachrichtigt.

Die Newsletter-Abonnenten erhalten regelmäßig Informationen über anstehende Veranstaltungen, Neuigkeiten und Aktionen in der alw. Allen Teilnehmenden viel Erfolg!

📍 www.akademie-landschaftsbau.de/kontakt/newsletter/

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

Die Themen der kommenden Ausgaben:

November 2022	Bodenbeläge im privaten und öffentlichen Raum
Dezember 2022	Grünflächenmanagement
Januar 2023	Sport- und Golfplätze, Spielplätze / EDV im GaLaBau

Kommunaltechnik und Winterdienst

bauma unter Strom

Emissionsfreies Arbeiten gehört zu den großen Trends der Baumaschinenbranche. Auf der bauma werden hierzu zahlreiche Produktneuheiten vorgestellt. Die weltweit führende Messe für Baumaschinen, Baustoffmaschinen, Bergbaumaschinen, Baufahrzeuge und Baugeräte findet vom 24. bis 30. Oktober auf dem Münchner Messegelände statt.

Um im Sinne des Klimaschutzes Treibhausgasemissionen zu reduzieren, werden immer mehr Baumaschinen und -fahrzeuge mit elektrischem Antrieb entwickelt. Weitere Vorteile befeuern diesen Trend. So sind E-Motoren geräuscharm, was sie für Arbeiten an lärmsensiblen Orten empfiehlt – beispielsweise in der Nachbarschaft zu Krankenhäusern oder auf innerstädtischen Baustellen. Ferner schützen sie die Bedienerinnen und Bediener wie auch die Umgebung vor lokalen Abgasen. So sind viele Arbeitsschritte auch in gering belüfteter Umgebung problemlos möglich. Ein weiterer Pluspunkt: Elektromotoren gelten als wartungsarm und effizient. Damit sorgen sie für niedrige Betriebs- und Energiekosten. Folgerichtig ist „Der Weg zur Null-Emission“ auch eines der Leitthemen der diesjährigen bauma. Schon jetzt haben etliche Aussteller für die Schau brandneue E-Lösungen angekündigt.

📍 www.bauma.de



Um im Sinne des Klimaschutzes Treibhausgasemissionen zu reduzieren, werden immer mehr Baumaschinen und -fahrzeuge mit elektrischem Antrieb entwickelt.

Optimas reinigt Fugen perfekt

Der Optimas FugenBooster ist ein Fugenausräumgerät für die Sanierung von Pflasterflächen, Gehwegen, Plätzen und historischen Anlagen in Natur- und Betonstein. Einfaches Ausblasen der Pflasterfugen nur mit Druckluft, ohne dass Passanten oder Fahrzeuge vom ausgeworfenen Füllmaterial getroffen werden!

Im Einsatz ist der FugenBooster zum Beispiel in der Stadt Haltern am See. „Aufgaben sind schnell und wirtschaftlich zu lösen. Deshalb haben wir vor zwei Jahren den Optimas FugenBooster angeschafft. Mittlerweile konnten wir die Erfahrungen machen, dass das eine hervorragende Investition war“, sagt der Zuständige für den Einkauf des Bauhofes Norbert Bornemann. Auf der bauma 2022 können Besucher den Optimas FugenBooster „live“ erleben.



Der Optimas FugenBooster reinigt Fugen tief, gleichmäßig und ohne Sand oder Steine umherzuwirbeln.

📍 www.optimas.de – bauma: Halle/Stand FN .1116/1



Wilmers Kommunaltechnik mit neuem Mäher Ecochopper

Auf der diesjährigen GaLaBau-Messe präsentierte die Firma Wilmers Kommunaltechnik den neuen ökologischen Mäher des niederländischen Herstellers Herder. Der Ecochopper war Teil des Grün-Blauen Pfades auf der Messe, welcher das Leitthema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“ mit klima- und umweltschonenden Produkten besonders repräsentieren sollte. Der Ecochopper ist ein ökologischer Mäher, speziell für die nachhaltige Rand- und Grünstreifenbewirtschaftung. Das Mähwerk basiert auf dem Prinzip eines Scheibenmähers. Dabei wird das Schnittgut abgeschnitten und zentimeterklein gehäckselt. Das Mähwerk ist nach unten abgeschirmt, wodurch am Boden kein Luftstrom oder Sogwirkung entsteht. Dadurch werden Kleintiere und Pflanzensamen geschont. Der Ecochopper hat dabei nur einen geringen Leistungs- und Kraftstoffbedarf.

📍 www.wilmers-kommunaltechnik.de



Der neue Weycor AR 380 hat eine seitlich kippbare Kabine, die den Service erleichtert.

Bewährte und neue weycor Radlader

Atlas Weyhausen stellt auf der bauma fünf Radlader aus dem Produktprogramm aus. Den neuen leistungsstarken kompakten Radlader Weycor AR 380, die bewährten Modelle AR 400, den AR 480 und den AR 580 sowie den XXL-Leistungsradlader AR 660 in Schnellläufer-Version. Beim neuen 3.500 kg schweren Weycor AR 380 fallen äußerlich das neue Design der Motorhaube, die neugestaltete Fahrerkabine, die neuen Kotflügel, ein neuer Aufstieg und die im Gegengewicht positionierten Heckleuchten auf. Gänzlich neu ist die seitlich kippbare Kabine, die den Servicezugang erleichtert. Ausgestattet ist die Fahrerkabine zudem mit einer neuen, leistungsfähigeren Heizung und sie kann optional mit einer Klimaanlage ausgestattet werden. Der komplett neue Antriebsstrang wird mit der Kraft des neuen 37 KW starken Kubota Dieselmotor angetrieben. Die standardmäßige Hydraulische Leistung beträgt 40,0 Liter bei 280 bar. Eine High-Flow-Version mit 75 l und 210 bar sind optional möglich.

📍 www.weycor.de – bauma: Halle/Stand C6.212

Fuhrpark wirtschaftlicher auslasten: Vorhandene Anbaugeräte bestmöglich einsetzen

In vielen GaLaBau-Betrieben sind bereits unterschiedliche Trägerfahrzeuge für verschiedene Anwendungen vorhanden. Hier liegt es nahe, die Geräteträger durch weitere Anbaugeräte ganzjährig einzusetzen. Weil die Anbaugeräte jedoch nicht untereinander austauschbar sind, muss für jedes Trägerfahrzeug ein separates Anbaugerät beschafft werden.

Die Firma LIPCO bietet hier eine praxisgerechte Lösung an: Den LIPCO-Standardflansch mit einer Vielzahl von Antrieben und Adaptern. Durch dieses System wird das Anbaugerät wechselnd mit unterschiedlichen Trägerfahrzeugen genutzt. Außerdem gibt es auch Anbaulösungen für (Klein-)Traktoren, Bagger, Radlader, Frontmäher und weitere Trägerfahrzeuge. Die Möglichkeiten zu wechseln sind enorm und überzeugend. Für nahezu jedes Trägerfahrzeug und Anbaugerät gibt es den passenden Adapter!

 www.lipco.com



LIPCO Schlegelmulcher am Trägerfahrzeug LIPCO Hera

Aus gutem Grund: Kompost- und Erdenherstellung mit Trommelsiebzanlage.

Besonders überzeugend ist die Effizienz der Trommelsiebzanlage MPB 20.55g von Pronar. Ob Mutterboden, Kompost, Erdaushub, Altholz: In dem rotierenden Zylinder wird das Material gleichmäßig gewendet, gedreht, gesiebt und gefördert, bis das Überkorn sauber auf Halde abtransportiert ist.

Mit 18,5 t Gesamtgewicht ist die Anlage per Tieflader schnell zum nächsten Einsatzort gebracht. Vor Ort sorgt das Kettenlaufwerk für ein schnelles und selbständiges Umsetzen. Komfortabel ist auch das Beschicken des 3,9 m breiten Trichters, der 6 m³ Volumen fasst. So ist eine kontinuierliche Materialzufuhr gesichert. Ändert sich das Schüttgewicht und wird die Last in der Trommel zu hoch, erkennt das die Maschine eigenständig, übernimmt die automatische Steuerung und stoppt die Zuführungsgeschwindigkeit von selbst.

 www.christophel.com



Trommelsiebzanlage MPB 20.55g von Pronar

Anzeige



unicef 
für jedes Kind

**NOTHILFE FÜR KINDER
AUS DER UKRAINE**

Jetzt spenden
auf **unicef.de**

© UNICEF/UN589229/Maidovan

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 Profi-Fotografinnen 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.



**Bestellen Sie
jetzt auf
galabau-shop.de!**



Kalender mit 12 Motiven,
hochwertiger Druck,
Format ca. 58 x 28 cm
Art. 07.75

13,90 €

Individueller Firmenein-
druck ab 10 Stück

**Achtung:
Letzter Bestelltermin
14.10.2022
Versand ab 27.11.2022**

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.

Jetzt schon an die Weihnachtspräsente denken!



GaLaBau-Thermobecher

Praktisch bei der Arbeit und in der Freizeit: Isolierbecher aus Edelstahl mit optimaler Warmhaltefunktion dank doppelwandiger Kupfer-Vakuumisolierung. Der Becher ist auslaufgeschützt. Fassungsvermögen: ca. 0,37 l. Graviertes Logo und Schriftzug.

Art-Nr. 107030000

nur € 14,99



Blomus®

GaLaBau-Windlicht „CALMA“

Das CALMA Windlicht ist in einer schlichten aber durchaus stilvollen Betonoptik mit Glaszylinder gestaltet. Das Lichtspiel der Kerzen ist anmutig und entspannend. Perfekt für Wohnräume oder sommerliche Abende. Geeignet für den Innen- und Außenbereich. Farbe: Steel Gray, Smoke; Material: Beton, Glas; Höhe: 200 mm, Breite: 120 mm, Länge: 120 mm

Art-Nr. 107041000

nur € 21,99

GaLaBau Leatherman REV

Das Multi-Tool im kompakten Taschenformat. Trotz seiner vielfältigen Möglichkeiten ist der GaLaBau Leatherman ein ziemlich kompaktes Werkzeug mit 14 Funktionen, das gut in der Hand liegt und auch noch in der Hosentasche getragen werden kann. Das Messer und die Säge können dank Blockierung sicher verwendet werden. Geschlossene Länge: 9,7 cm; Geöffnete Länge: 15,2 cm; Länge der Primärklinge: 6,6 cm; Gewicht: 168 g; Gesamtdicke: 1,5 cm; Materialien: 420HC-Edelstahl

Art-Nr. 107035000

nur € 45,99

UVP des Herstellers: 59,00 €




Enthaltene Tools:

- 01 Spitzzange
- 02 Normale Zange
- 03 Hartdrahtschneider
- 04 Drahtschneider
- 05 420HC-Messer
- 06 Paketöffner
- 07 Holz-/Metallfeile
- 08 Dosenöffner
- 09 Kapselheber
- 10 Lineal (3,8 cm)
- 11 Kreuzschlitzschraubendreher
- 12 Mittlerer Schraubendreher
- 13 Kleiner Schraubendreher
- 14 Abisolierklinge




Akademie Landschaftsbau Weihenstephan
vermitteln.wissen.vertiefen.


Seminare


zu vielen GaLaBau-Themen 

Berufsbegleitende Fortbildungen

Sachverständiger im Garten- und Landschaftsbau 

Betriebswirt Landschaftsbau Weihenstephan 

Bauleiter im Landschaftsbau 

Teamassistent im Landschaftsbau 


Qualifizierter Schwimmteichbauer 

Vorarbeiter im Landschaftsbau 

Facharbeiter im Landschaftsbau 

Qualifizierter Spielplatzprüfer 

Elektrofachkraft im Landschaftsbau 

Qualifizierter Baumkontrolleur 

Qualifizierter Grünflächenpfleger 

Vorarbeiter in der Grünflächenpflege 

Motorsägensicherheit 

Fußball-Platzwart 

Fachagrarwirt Sportplatzpflege 

Sachkundenachweis Pflanzenschutz 



Viele interessante Veranstaltungen
in den neuen Broschüren, die dieser
Ausgabe beiliegen

Akademie Landschaftsbau Weihenstephan GmbH
Wippenhauser Straße 65, 85354 Freising
Tel. +49 (0) 81 61 - 48 78 16
www.akademie-landschaftsbau.de

