

# LANDSCHAFT BAUEN & GESTALTEN



Ihre Experten für  
Garten & Landschaft

08 | 2022 | 55. Jahrgang  
August 2022



## Guido Glania folgt auf Robert Kloos

BGL-Hauptgeschäftsführung  
wechselt 2023 Seite 6

## Bollwerk Baum

Interview mit  
Lorenz von Ehren Seite 11

## Gründächer – Vision wird Wirklichkeit

Jürgen Quindeau: Pionier  
der Dachbegrünung Seite 22

GaLaBau 2022

**Messe-Special**

Seite 15

# Stapelweise Sparpakete!

Eine Auswahl  
an Sparpaketen  
in unserem  
Online Shop



## Entdecken Sie die bobbie Sparpakete mit KG/KG2000 Rohren von Ostendorf!

Neben den gelisteten Sparpaketen können Sie Ihren individuellen Bedarf aus dem gesamten Ostendorf Portfolio einfach unter [anfrage@bobbie.de](mailto:anfrage@bobbie.de) anfragen.

Sie erhalten **Ihr individuelles Angebot** für Ihr Lager oder direkt auf die Baustelle zu BAMA KA Konditionen.

bobbie bietet für KG2000 und PVC alle Rohrlängen und -durchmesser an. Außerdem sind Formteile wahlweise in Pfandgitterboxen oder Kartons erhältlich.

Weitere Informationen in unserem Online Shop unter [www.shop-bamaka.de](http://www.shop-bamaka.de)



Noch kein BAMA KA Mitglied?  
Jetzt kostenlos registrieren:  
[www.bamaka.de/registrierung](http://www.bamaka.de/registrierung)

# Inhalt 08 | 2022



Foto: Martin Rottenkolber/BGL

**Titelthema**

## Aktuell

- 4 GaLaBau 2022 erstmals mit Fokusthema
- 6 Neuer BGL-Hauptgeschäftsführer ab Juli 2023
- 6 Vorgarten-Wettbewerb 2022 beendet
- 8 Europäischer Stadtbaumpreis geht an Meran

## Thema des Monats

- 11 Bollwerk Baum

## GaLaBau 2022

- 15 Sponsoren-Special zum BGL-Messeauftritt

## Fachthema

- 22 Gründächer – Vision wird Wirklichkeit

## GaLaBau intern

- 26 Berlin und Brandenburg: Mitgliederversammlung
- 27 Nord: Fördergesellschaft Landesgartenschauen
- 28 NRW: Klimaresilienz als gemeinsames Ziel
- 29 Thüringen: Gartenschau 2028 in Orla-Region
- 30 Bayern: Mitgliederversammlung
- 32 Bayern: Für vorbildliche Ausbildung ausgezeichnet
- 33 Bayern: Haderstorfer feiert Firmenjubiläum
- 33 NRW: Ausstellung zu „Gärten des Jahres 2022“
- 33 Baden-Württemberg: Parlamentarischer Abend

## Betriebswirtschaft

- 34 Digitalisierung: Merkblatt: „Drohnenvermessung“

## Unternehmen & Produkte

- 35 Begrünung

## Marketing

- 38 Sommer-Sonderaktion
- 29 Steuertermine August 2022
- 33 Impressum

Diese Ausgabe enthält die Ausbilder-Info und eine Beilage der Gefa Produkte Fabritz GmbH. Wir bitten um freundliche Beachtung.

### ► 22

## Gründächer – Vision wird Wirklichkeit

Als Jürgen Quindeau vor fast 40 Jahren die ersten Gründächer anlegte, galt das als exotisch. Früh erkannte er ihren ökologischen und ökonomischen Nutzen – und blieb dabei. Folgerichtig gründete Jürgen Quindeau 2003 GRÜN+DACH. Heute erhält er mehr Anfragen, als er abarbeiten kann. Denn das Thema ist in der breiten Öffentlichkeit angekommen..



### ► 6

## Neuer BGL-Hauptgeschäftsführer

Dr. Guido Glania, bislang Hauptgeschäftsführer der Industrie- und Handelskammer (IHK) Karlsruhe, wird im Juli 2023 Nachfolger von Dr. Robert Kloos.

### ► 8

## ECOT geht an Meran

Im Rahmen der Jahreshauptversammlung des European Arboricultural Council (EAC) wurde der internationale Stadtbaumpreis ECOT (European City of Trees) an Meran verliehen.



### ► 11

## Bollwerk Baum

Bernhard von Ehren, Geschäftsführer der gleichnamigen Baumschule in Hamburg, stattet mit seinem Betrieb den BGL-Messestand auf der GaLaBau 2022 mit prächtigen alten Exemplaren aus, die bis zu acht Meter hoch sind. Wir haben mit von Ehren über den Auftritt der Baumpersönlichkeiten, die Vorbereitungen und seine Vorstellungen von zukunftsfähigen Bäumen gesprochen.

# Gemeinsam klimafit in die Zukunft: GaLaBau 2022 erstmals mit Fokusthema

Die GaLaBau, Internationale Leitmesse für Urbanes Grün und Freiräume, kehrt vom 14. bis 17. September 2022 ins Messezentrum Nürnberg zurück und lockt die Branche mit aktuellen Trendthemen, spannenden Innovationen und einem bunten Programm. Eine besondere Neuheit hat das grüne Familientreffen im Gepäck: Erstmals verbindet ein zentrales Element die 14 Messehallen, in denen das komplette Angebot für das Planen, Bauen und Pflegen von Gärten, Parks und Grünanlagen gezeigt wird.

**G**emeinsam klimafit in die Zukunft“ lautet das diesjährige Fokusthema, das sich in besonderer Weise den Herausforderungen des Klimawandels widmet und auf der Messe als DER GRÜN-BLAUE PFAD sichtbar wird. Stefan Dittrich, Leiter GaLaBau bei der NürnbergMesse, und Lutze von Wurmb, BGL-Präsident, der ideeller Träger der GaLaBau ist, erklären im Interview die Hintergründe und geben Einblicke in die Vorbereitungen rund um das Fokusthema.

**Herr Dittrich, Sie haben kürzlich die GaLaBau-Aussteller aufgerufen, sich mit passenden Produkten und Lösungen zum Fokusthema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“ zu bewerben. Was wurde bereits eingereicht?**

**Stefan Dittrich:** Unsere Fachjury, bestehend aus Vertretern des BGL, des Bund Deutscher Landschaftsarchitekten (bdla), kommunalen Vertretern sowie Vertretern der NürnbergMesse ist beeindruckt von den innovativen Einreichungen der Aussteller und hat bereits viele tolle Projekte und Lösungen zugelassen. Sie decken den gesamten Ausstellungsbereich der GaLaBau von der Planung über den Bau bis hin zur Pflege von Urban-, Grün- und Freiflächen ab. Um nur einige Beispiele zu nennen: Besucherinnen und Besucher können sich auf Innovationen rund um die Verwendung von

100% recyclebaren Materialien, ressourcenschonende Fertigung und Produkteinsatz, Einsparung von CO<sub>2</sub> entlang der Wertschöpfungskette, umweltfreundliche Antriebsarten, emissionsarme Lösungen und Zero Emission, klimafreundliche Bäume und langlebige Produkte freuen. Sie bieten als Aussteller ebenfalls innovative Produkte oder Lösungsansätze zu diesen oder weiteren Themen im Bereich „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“? Sie zeigen großes Engagement in diesem Bereich und sind damit ein Vorreiter innerhalb der grünen Branche? Dann bewerben Sie sich jetzt noch als Station des GRÜN-BLAUEN PFADS! Alle Informationen zur Bewerbung finden Sie unter: [www.galabau-messe.com/gruen-blauer-pfad](http://www.galabau-messe.com/gruen-blauer-pfad)

**Herr von Wurmb, warum ist dieses Thema für die grüne Branche so wichtig und damit zu Recht Fokusthema auf der GaLaBau 2022? Welchen Beitrag leistet die GaLaBau-Branche zum Thema Klimaschutz?**

**Lutze von Wurmb:** Die grüne Branche hat absolute Systemrelevanz beim Thema Klima- und Artenschutz. Mehr gepflegtes Grün für die Städte, mehr und geeignete Bäume als Bollwerk gegen die Auswirkungen des Klimawandels und für Artenschutz, Dach- und Fassadengrün, professionell kombiniert mit Solarpaneelen, klimastabile Pflanzen und nachhaltige,

ressourcenschonende Gartenkonzepte – mit diesen Trends beschäftigen wir uns schon seit Jahren intensiv. Unsere Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner zeigen, dass Nachhaltigkeit, Biodiversität, Klimaschutz und ästhetische, gepflegte Gärten und Parks kein Widerspruch sind. Im Gegenteil: Wir sind dafür da, diese scheinbaren Gegensätze professionell und zukunftsorientiert zu verbinden. Vor über 20 Jahren haben wir als BGL bereits unsere Privatgartenkampagne gestartet, zu der heute auch „Rettet den Vorgarten“ und „Mein Traumgarten“ gehören. Seit 2015 erreicht die BGL-Initiative „Grün in die Stadt“ mehrere tausend Entscheiderinnen und Entscheider in den Städten und Kommunen. Als Interessenverband sind wir natürlich auch auf Bundesebene und gegenüber der Politik ein wichtiger Treiber. Konkret fordern wir: jedes Jahr die grüne Milliarde für öffentliches Grün und zudem deutlich mehr Tempo und Aktivität bei der Anlage und Pflege von mehr Stadtgrün. Dass nun das Fokusthema auf der GaLaBau 2022 dafür noch mehr Aufmerksamkeit generiert und der Zugang zu Innovationen in diesem Bereich erleichtert wird, freut uns sehr.

**Herr Dittrich, wie wird sich das Fokusthema konkret auf der Messe zeigen?**

**Stefan Dittrich:** Das Fokusthema ist ein wesentlicher Bestandteil



Stefan Dittrich, Leiter GaLaBau bei der NürnbergMesse Foto: NürnbergMesse



BGL-Präsident Lutze von Wurmb Foto: PPBraun/BGL

des gesamten Messegesehens und wird deshalb natürlich auch gestalterisch besonders in den Vordergrund gestellt. Hohe Aufmerksamkeit und maximale Sichtbarkeit ist unser Ziel: Der neue GRÜN-BLAUE PFAD stellt das Thema deshalb vor Ort erlebbar dar und bietet allen Besuchern visuelle Orientierung. So machen zum Beispiel spezielle Flaggen an den Messeständen der Aussteller darauf aufmerksam, dass es hier Produkte und Lösungen zum Thema „Gemeinsam klimafit in die Zukunft“ zu sehen gibt. Darüber hinaus sind beispielsweise auch die entsprechenden Vorträge in den verschiedenen Foren, die E-Mobility Area im Aktionsflächenareal oder der World Urban Parks Europe Congress Programmelemente entlang des GRÜN-BLAUEN PFADS. Im Messebegleiter, in unserer Aussteller- und Produktdatenbank, in der Programmübersicht auf unserer Website und in der App sind alle Aussteller, Vorträge und Rahmenprogrammpunkte mit dem Siegel des GRÜN-BLAUEN PFADS farblich gekennzeichnet – das Thema wird in jedem Fall in der Vorabkommunikation und vor Ort nicht zu übersehen sein.

Diese Aussteller der GaLaBau 2022 sind bereits mit ihren Innovationen beim GRÜN-BLAUEN PFAD dabei:

- ACO Ahlmann SE & Co. KG
- Baumschule Lorenz von Ehren GmbH & Co. KG
- bdla
- BGL
- BUGG
- Deceuninck Germany GmbH
- Deutsche Cuxin
- ETESIA SAS
- F.C. Nüdling Betonelemente GmbH + Co. KG
- Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR)
- Gebr. Sträß GmbH mit Marke Ferradix
- Grad Concept GmbH
- HAHN Kunststoffe GmbH
- Hansegrad Klimabauten
- HÜBNER-LEE GmbH & Co. KG
- JOUPLAST - TMP CONVERT SAS

- KANN GmbH Baustoffwerke
- Köppl GmbH
- Krengel Landtechnik GmbH & Co. oHG
- Kronimus AG
- Linddana A/S
- Schäffer Maschinenfabrik GmbH
- Verver Export GmbH
- Wilhelm Ley GmbH Baumschulen
- Wilmers Kommunaltechnik GmbH

Anzeige

#### Jetzt anmelden!

Angemeldete Aussteller der GaLaBau 2022 haben noch die Möglichkeit, am GRÜN-BLAUEN PFAD teilzunehmen und finden alle Informationen unter: [www.galabau-messe.com/gruen-blauer-pfad](http://www.galabau-messe.com/gruen-blauer-pfad)

#### BGL-Website zur GaLaBau

Alle Informationen zu BGL-Veranstaltungen auf der Messe GaLaBau, zum Rahmenprogramm, zu BGL-Abend-Events und zum Thema Anmeldungen, sowie (Links zu) allen weiteren Informationen rund um die GaLaBau 2022 finden Sie unter [www.galabau.de/info\\_messe2022.aspx](http://www.galabau.de/info_messe2022.aspx)



### Komatsu WA80M-8

Der Kompaktradlader WA80M-8 bietet eine Motorleistung von 53,7 kW / 73,0 PS, erstklassigen Fahrerkomfort, optimale Sicht, hervorragende Sicherheitsstandards, ergonomische Bedienelemente und eine 40 km/h High-Speed Option. Die Easy Fork (EF)-Kinematik für parallele Bewegungen macht ihn zu einem äußerst vielseitigen Werkzeug auf Baustellen, im GaLaBau oder in der Landwirtschaft.



BRR - Baumaschinen  
Rhein-Ruhr GmbH  
44625 Herne  
[www.brr-baumaschinen.de](http://www.brr-baumaschinen.de)


Kuhn-Baumaschinen  
Deutschland GmbH  
85664 Hohenlinden  
[www.kuhn-baumaschinen.de](http://www.kuhn-baumaschinen.de)

Ritter & Schwald  
Baumaschinen GmbH  
79418 Schliengen  
[www.ritter-schwald.de](http://www.ritter-schwald.de)

Schlüter  
Baumaschinen GmbH  
59597 Erwitte  
[www.schlueter-baumaschinen.de](http://www.schlueter-baumaschinen.de)

Schlüter Baumaschinen  
Halle GmbH  
06184 Kabelsketal  
[www.schlueter-baumaschinen.de](http://www.schlueter-baumaschinen.de)

## Neuer BGL-Hauptgeschäftsführer: Dr. Guido Glania folgt im Juli 2023 auf Dr. Robert Kloos

 Gerade in unruhigen wirtschaftlichen und politischen Zeiten will ein Führungswechsel sorgfältig vorbereitet sein. An diesen Grundsatz hält sich der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL): Daher steht bereits mit einem Jahr Vorlauf fest, dass Dr. Guido Glania neuer Hauptgeschäftsführer im Haus der Landschaft in Bad Honnef wird.

Dr. Glania übernimmt die Aufgabe von Dr. Robert Kloos (Staatssekretär a. D.), der 2023 altersbedingt ausscheiden wird. Seit Juli 2018 ist der Diplomb-Volkswirt Guido Glania Hauptgeschäftsführer der Industrie- und Handelskammer (IHK) Karlsruhe.

### Internationaler Netzwerker mit unternehmerischem Profil

Für Dr. Guido Glania wird sich mit dem Wechsel ins Rheinland persönlich ein Kreis schließen:


- 1970 in Köln geboren, absolvierte er hier auch sein Studium mit Promotion in Volkswirtschaftslehre an den Universitäten Köln und Erlangen-Nürnberg.
- Von 1996 bis 1999 war er Referent für Europa- und Außenwirtschaftspolitik beim Gesamtverband der Textilindustrie (Gesamttextil) in Eschborn.
- Von 1999 bis 2003 war er Referent für Handels- und Entwicklungspolitik beim Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI) in Berlin.
- 2004 wechselte Glania zum BDI-Büro in Brüssel als Bereichsleiter Außenwirtschaft und internationale Rohstoffpolitik.
- 2008 bis 2011 war er Generalsekretär der Alliance for Rural Electrification in Brüssel.
- Von 2011 bis 2018 war er Geschäftsführendes

Vorstandsmitglied der Deutsch-Slowakischen Industrie- und Handelskammer in Bratislava. „Gerade mit Blick auf die aktuellen wirtschaftlichen und politischen Herausforderungen muss sich unser Unternehmerverband für die kommenden Jahre strategisch richtig aufstellen“, so BGL-Präsident Lutz von Wurmb. „Dafür braucht es Kontinuität, verlässliche Allianzen, wirksame Lobbyarbeit mit kurzem Draht zu politischen Entscheidern – aber auch unternehmerischen Weitblick und Erfahrung. Deshalb fiel die Wahl für die Nachfolge unseres geschätzten Dr. Robert Kloos auf Dr. Guido Glania. Er ist eine Führungspersönlichkeit mit starkem unternehmerischem Profil, diplomatischem Geschick und europaweitem Netzwerk. Das BGL-Präsidium und die Mitgliedsverbände freuen sich auf die Zusammenarbeit!“



Künftiger und aktueller BGL-Hauptgeschäftsführer: Dr. Guido Glania (l.) und Dr. Robert Kloos im Haus der Landschaft in Bad Honnef Ende Juni 2022. Dr. Glania übernimmt die Aufgaben seines Vorgängers im Juli 2023. Foto: BGL

## Vorgarten-Wettbewerb 2022 beendet: über 50 Einsendungen bei „Unsere grüne Straße lebt“

 Am 30. Juni um 24:00 Uhr endete die Bewerbungsfrist im Wettbewerb „Unsere grüne Straße lebt!“. Der BGL und seine Partner waren hochzufrieden über die vielen kreativen und beispielgebenden Vorgarten-Impressionen – über 50 Einsendungen gab es bis zum Bewerbungsschluss: Dort gab es Kurzvideos aus allen Bundesländern, teilweise mit gesprochenen Erläuterungen, teilweise mit Musik unterlegt, manche sehr sachlich, andere eher witzig.

Insgesamt bilden die eingereichten Kurzvideos einen bunten Strauß von individuellen Porträts, in dem jeder einzelne Beitrag zeigt, welche positive Wirkung ein Vorgarten für die Hausbewohner und ihre Nachbarn sowie Passanten haben kann. Anfang Juli tagte die Jury und es gab einen intensiven Austausch über die eingereichten Kurzvideos. Bewertet wurden:

- Formale Aspekte, z.B. Bild-/Film-Qualität, Ton- bzw. textliche Erläuterung, filmische Kreativität;



Foto: BGL


- Ökologische Aspekte, z.B. den Ganzjahresaspekt, das Blütenangebot, die Lebensraumfunktion;
- Soziale Aspekte, z.B. die Außenwirkung und Aufenthalts-Qualität des Vorgartens;
- Gestalterische Aspekte, wie die Klima-Wasserwirkung, die Kreativität und Individualität des Vorgartens.

Die Jurymitglieder kamen vom Wettbewerbs-Auslober Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL)

sowie dem Bundesamt für Naturschutz (BfN), dem NABU (Naturschutzbund Deutschland) e. V., der Verbraucherzentrale NRW, dem Magazin „Mein Schöner Garten“ und dem Gartenfernsehen.

Die Jury war begeistert über die Vielfalt der Einsendungen, hat intensiv diskutiert und eine klare Entscheidung getroffen. Das Bundesamt für Naturschutz (BfN) und der NABU (Naturschutzbund Deutschland) e. V. haben darüber hinaus gemeinsam einen Sonderpreis für „Pflanzen- und Strukturvielfalt“ bereitgestellt und drei zusätzliche Preisträger ermittelt. Die Kriterien für diesen Sonderpreis waren Pflanzen- und Strukturvielfalt und geringe Versiegelung der Vorgärten.

Die Jury hat sich bereits schriftlich bei allen bedankt, die teilgenommen haben – und hatte auch die Preisträgerinnen und Preisträger informiert. *Landschaft Bauen & Gestalten* wird dazu weiter berichten.

 [www.rettet-den-vorgarten.de](http://www.rettet-den-vorgarten.de)



# WENIGER TORF, MOOR SCHUTZ!

## Torfreduziert Gärtnern ist Klimaschutz.

Das Klimaschutzgesetz der Bundesregierung aus dem vergangenen Jahr sieht bis 2045 Klimaneutralität in Deutschland vor. Bis 2030 sollen die Emissionen bereits um 65 Prozent gegenüber 1990 sinken. Dazu kann der Ausstieg aus der Torfnutzung einen wichtigen Beitrag leisten, denn der im Torf in großen Mengen gespeicherte Kohlenstoff wird bei der gärtnerischen Nutzung nach und nach als CO<sub>2</sub> freigesetzt. Durch den Verzicht auf den fossilen Rohstoff Torf in Kultursubstraten und Hobbyerden können Emissionen damit erheblich reduziert werden. Zudem trägt der Torfabbau in Ländern, aus denen Deutschland viel Torf importiert, zur Zerstörung einmaliger Naturlandschaften und der dortigen Artenvielfalt bei. Der Ausstieg aus der Torfnutzung kann somit auch helfen, Moore zu schützen oder zu revitalisieren.



Grüngutkompost und Holzfasern stellen in Deutschland die wichtigsten Torfersatzstoffe dar.  
© Patryssia/Adobe.Stock / Kleeschulte-Erden GmbH      © fablock/Fotolia / Kleeschulte-Erden GmbH

### Alternative Substratausgangsstoffe

Holzfasern, Kompost, Rindenumus und Reststoffe aus der Kokosindustrie sind bislang die wichtigsten Torfalternativen. Grundsätzlich eignen sich auch andere Ausgangsstoffe wie z. B. Flachsschäben, Miscanthusstroh, Reisspelzen, Gärreste aus Biogasanlagen u. a. – deren Eignung als Substratausgangsstoffe in der Erprobung sind. Auch Torfmoose, die auf wiedervernässten Moorböden als Paludikultur angebaut werden können, kommen als Torfersatz in Frage.

Die Untersuchung zu Torfersatzstoffen, Ökobilanzierungen und Praxisversuche zu angepassten Kultivierungssystemen sind Teil zahlreicher vom BMEL finanzierter Forschungsaktivitäten an deutschen Gartenbau- und Forschungsinstituten sowie den Landwirtschaftskammern der Länder.

### Kommunale Grüngutkonzepte für nachhaltigen GaLaBau

Im Sinne einer lokalen Kreislaufwirtschaft gewinnt die kommunale Grüngutkompostierung zunehmend an Bedeutung. Zur Herstellung von Grüngutkompost wird vor allem Laub und regionaler Gras-, Strauch- und Heckenschnitt eingesetzt. Der Großteil der im Kompost enthaltenen Nährstoffe liegt organisch gebunden vor. Sie werden von den Pflanzen bedarfsgerecht aufgenommen und waschen sich nicht so leicht aus. Grüngutkompost fördert somit die Nährstoffspeicherung im Boden. Um torfhaltige Erden aber dauerhaft ersetzen zu können, werden ganz erhebliche Mengen an substratfähigen Komposten benötigt.

Städten und Gemeinden ist deshalb zu empfehlen, eine eigene, auf ihre Situation zugeschnittene Analyse durchzuführen und entsprechende nachhaltige Grüngutkonzeptionen zu erarbeiten und umzusetzen.

### Zertifizierungssystem bis 2026

Neben pflanzenbaulichen Herausforderungen bei der torf-reduzierten oder torffreien Kulturführung rücken auch sozio-ökologische Aspekte des steigenden Einsatzes von Torfersatzstoffen in den Fokus. Dazu gehören Aspekte wie Ressourcenübernutzung, Kinderarbeit, Produktionsstandards und Klimaschutzbelange. Hierzu beauftragte das BMEL die Meo Carbon Solutions GmbH mit der Entwicklung und Implementierung eines Zertifizierungssystems für Torfersatzstoffe, das bis 2026 am Markt realisiert werden soll.

### Produkt-Datenbank

Im Auftrag des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) hat die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e. V. (FNR) auf [torfersatz.fnr.de](https://torfersatz.fnr.de) eine Datenbank für torffreie Substrate erstellt, welche aktuell über 250 torffreie Produkte listet.



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Passer-Fluss mit  
Baumbestand  
Foto: EAC

## ECOT geht an Meran

Seit 30 Jahren setzt sich das European Arboricultural Council (EAC) für fachgerechte Baumpflege und ihre europaweite Harmonisierung ein. Zur Jahreshauptversammlung im Juni 2022 in Meran/Südtirol mit Festtagung kamen viele internationale Referentinnen und Referenten. Insgesamt 80 Gäste aus ganz Europa erlebten auch die Verleihung des internationalen Stadtbaumpreises ECOT (European City of Trees) an Meran.

### 30 Jahre Europäischer Baumpflegerat (EAC) mit Festtagung

Es ist mir eine große Ehre, anlässlich unseres 30. Geburtstages hier in Meran einen Baum zu pflanzen: Möge er viele Jahrzehnte wachsen und gedeihen und den Menschen in den heißen Monaten Schatten spenden und die Temperatur senken“, so EAC-Präsidentin Stefania Gasperini, Italien.

Vizebürgermeisterin Katharina Johanna Zeller überbrachte die Grüße des Bürgermeisters und dankte den zahlreichen Baumfachleuten für ihr Kommen: Meran sei eine Stadt, die sich der Bedeutung des Grüns, der Bäume und ihrer Parks sehr bewusst sei und dieses zum Wohle der Menschen gestalte und pflege. Dieses international herausragende Engagement Merans für Stadtgrün und Stadtbäume würdigt der vom EAC verliehene europäische Baumpreis (ECOT-Award) in diesem Jahr.

#### Gründung des EAC: 1992 in Brüssel

Gasperini eröffnete die Festveranstaltung mit einem kurzen Rückblick auf das EAC: 1992 gründeten Baumpflegerinnen und -pfleger aus fünf Ländern in Brüssel das EAC. Ihr Ziel war es,

- internationale Erfahrungen und Know-how auszutauschen,
- Standards zu definieren und den Kolleginnen und Kollegen in allen europäischen Ländern zur Verfügung zu stellen
- und eine Aus- und Weiterbildung für Baumpflegerinnen und -pfleger zu konzipieren und in ganz Europa einzuführen.

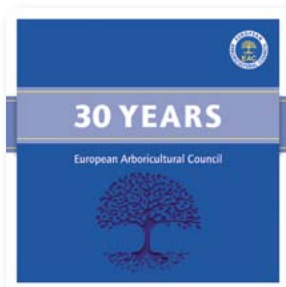
Seit über 20 Jahren bietet das EAC europaweit seine Zertifizierung zum ETW und ETT an und sorgt damit auch für die Verbesserung der Arbeit im Baum, auch mit zahlreichen Guides und Standards (zum Beispiel dem Safety Guide, Pruning Guide, Planting Guide, Cabling and Bracing Guide, ETW Handbook). Sein Netzwerk aus Fachleuten ist heute international bekannt und wird rege angefragt.

#### 40.000 Einwohnerinnen und Einwohner, 8.000 Bäume

Dr. Anni Schwarz, Direktorin des Grünflächenamtes von Meran, stellte ausführlich die Rolle und Bedeutung des Stadtgrüns, insbesondere der rund 8.000 Bäume für Meran vor. Es ist die zweitgrößte Stadt in Südtirol mit 40.000 Einwohnerinnen und Einwohnern – und einer Million Übernachtungsgästen pro Jahr. Als Luftkurort legte man schon im 19. Jahrhundert ein Promenadennetz an und pflanzte wegen der klimatischen Verhältnisse Exoten aus aller Welt.

#### Meran gewinnt den europäischen Stadtbaumpreis „ECOT Award 2022“

EAC-Präsidentin Stefania Gasperini übergab im Rahmen der Festtagung den ECOT Award 2022 in die Hände der stellvertretenden Bürgermeisterin Katharina Johanna Zeller.



Titel der Festbroschüre: 30 Years  
European Arboricultural Council  
(EAC)

### Starke Kommunikation und intensiver Bürgerkontakt

Besonders beeindruckt zeigte sich die Jury des ECOT unter Leitung von Jan Goevert (Deutschland) von der intensiven Kommunikation der Stadtverwaltung mit ihren Bürgerinnen und Bürgern. Auch das Baumkataster der Stadt Meran mit rund 8.000 Bäumen ist online öffentlich einsehbar. Gleichzeitig werden die Baumfällungen und die Ersatzvornahmen straßengenau veröffentlicht.

Gemäß dem Risikomanagement für den Baumbestand in Meran warnt die Stadt die Öffentlichkeit bei extremen Wetterlagen vor dem Betreten von Grünanlagen, so dass auch Gefahrenbäume deutlicher wahrgenommen werden. Außerdem bietet Meran zahlreiche Kulturveranstaltungen zum Thema Baum an, zum Beispiel ein Baumfest und die Aktion „Ein Baum für jedes Neugeborene“.

### Schutz der Altbäume und Entwicklung neuer Projekte

Laut Amtsdirektorin Dr. Anni Schwarz steht die Meraner Stadtverwaltung vor besonderen Herausforderungen: Einerseits betreut man den sehr alten und bisweilen exotischen Baumbestand aus der anfänglichen Kur- und Bäderzeit der Stadt, andererseits will man auch auf die modernen Anforderungen einer sich entwickelnden Stadt stets angemessen reagieren. So sind die Themen Mobilität, Klimawandel und Tourismus in Meran feste Tagesordnungspunkte. Der Schutz des Altbaumbestandes und die gleichzeitige Entwicklung neuer Projekte wie der Neubau des Flussparks gelingen nur durch die kontinuierliche und konsequente Umsetzung der Meraner Grünraumplanung.

Mit der Verleihung des diesjährigen ECOT-Awards würdigt das EAC diese Leistungen der Stadt Meran.



Gruppenfoto: EAC-Jahrestagung zum 30. Jubiläum in Meran

Damit verbunden ist die Hoffnung, dass viele Städte und Kommunen europaweit dem guten Beispiel folgen und sich von der Außenwirkung dieses vorbildlichen Grün- und Baummanagements auf Wirtschaft, Bürgerinnen und Bürger und den Tourismus anstecken lassen.

**„Ich war so stolz und privilegiert, Teil des Teams zu sein. ... eine inmitten von Männern!“**

Vicki Tough

### Frauen in der Baumpflege

Der ersten EAC-Präsidentin war auf der Meraner Tagung auch wichtig, die Rolle der Frau in der Baumpflege in den Fokus zu nehmen. Das tat zum Beispiel Vicki Tough aus Großbritannien: Sie ist seit vielen Jahren nicht nur praktische Baumpflegerin in einer von Männern dominierten Berufswelt, sondern führt auch ein eigenes Sachverständigenbüro. Tough

Anzeige



**KUBOTA**

# TRAKTOUR





**Kubota**



## Kubota Traktor Power live testen!

Weitere Infos und Standorte unter [www.kubota-traktour.de](http://www.kubota-traktour.de)

For Earth, For Life  
**Kubota**



Anni Schwarz während Exkursion



ECOT-Preisverleihung

referierte über die Rolle der Frau in der Baumpflege. „Wie ist es, die einzige Frau zu sein?“, dieser Frage ging sie emotional und eindrucksvoll nach: „Ich war so stolz und privilegiert, Teil des Teams zu sein. ... eine inmitten von Männern!“

#### Vom Sämling zum Baum

Zum Abschluss der Festveranstaltung blickte Dr. Daniele Zanzi, Italien (EAC-Präsident von 1998 bis 2000), auf die Entwicklung der Baumpflege seit den 1970er Jahren zurück. Angesichts des vollen Kurhauses zeigte er sich glücklich darüber, dass aus der Idee der Gründungsväter 30 Jahre später so ein schlagkräftiger europäischer Verband entstanden sei und die fachgerechte Baumpflege mittlerweile in ganz Europa Fuß fassen: „Heute ist das EAC ein riesiger Baum mit tiefen und weitverzweigten Wurzeln, mit vielen Ästen und Zweigen und tausenden von Blättern – bitte, macht weiter so! Ein herzliches Dankeschön an alle Kolleginnen, Kollegen, Freundinnen und Freunde, die diesen langen Weg zum Wohle der Bäume mit mir gemeinsam gegangen sind.“

### Europäischer Baumpflegerat

Das European Arboricultural Council e. V. (EAC) (deutsch: Europäischer Baumpflegerat) mit Sitz im Haus der Landschaft in Bad Honnef ist ein Forum, in dem sich Delegierte europäischer Baumpflege-Organisationen zusammengeschlossen haben. Sie verfolgen das Ziel, den Qualitätsstandard zu erhöhen und den Beruf durch Förderung von Forschung und Ausbildung weiterzuentwickeln, um eine erfolgreiche Baumpflege und Verbesserung der Arbeitsmethoden zu gewährleisten.

#### Aufnahme von fünf neuen Mitgliedern – und Kuchen

Der zweite Tag der Jahreshauptversammlung war geprägt von der internen Gremienarbeit, insbesondere der Neuaufnahme von fünf Verbänden: aus Estland, Kroatien, Litauen, Polen und Rumänien. Anschließend servierte EAC-Präsidentin Stefania Gasperini allen Mitgliedern Geburtstagskuchen.

#### Exkursion durch Meran

Baumpflegerinnen und -pfleger brauchen Bäume zum Anfassen – und so führte Dr. Anni Schwarz am Sonntag die Gruppe entlang der Meraner Winterpromenade zur Gilf-Anlage über den Tappeiner Weg zurück in die Innenstadt. Dabei ging sie besonders auf die klimatischen Besonderheiten Merans ein und die Wuchsbedingungen für zahlreiche Baum-Exoten. So gleicht Meran einem einzigen botanischen Garten und begeistert vor allem mit seinen Mammutbäumen und den riesigen Zedern. In Erinnerung an Francesco Decembrini, den Gründer von Meranflora, pflanzte das EAC gemeinsam mit Bürgermeister Dario Dal Medico einen weiteren Baum an der Winterpromenade.

#### 2023 nach Belgien

Die Jahreshauptversammlung in Meran schloss mit der herzlichen Einladung des belgischen Verbandes, im nächsten Jahr im Juni nach Antwerpen zu kommen.

Anzeige

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

VERLADETECHNIK

# Bollwerk Baum

Interview Bernhard von Ehren

**Bernhard von Ehren ist Experte für das Verpflanzen großer, reifer Bäume.**

**Der Geschäftsführer der Baumschule Lorenz von Ehren in Hamburg stattet mit seinem Betrieb den BGL-Messestand mit prächtigen alten Exemplaren aus, die bis zu acht Meter hoch sind.**

**Wir haben mit von Ehren über den Auftritt der Baumpersönlichkeiten, die Vorbereitungen und seine Vorstellungen von zukunftsfähigen Bäumen gesprochen.**

**Sie schicken große Bäume auf Reisen. Dazu braucht es viel Fachwissen. Was tun Sie, damit es diesen Bäumen während ihres Gastauftritts gut geht?**

**Von Ehren:** Die meisten Bäume schicken wir im Container oder einzeln in Juteballen, die bereits ab dem Frühjahr im Air-Pot für den Transport im August

vorbereitet wurden. Der älteste Baum ist eine *Parrotia persica*, ein Eisenholzbaum, er ist über 70 Jahre alt und ganz knorrig. Eine Woche vor der Verladung präparieren wir die Pflanzen und etwa eine Woche brauchen wir für den Aufbau. Da es sofort Interessenten gab, können sie mit Glück im Anschluss an die Messe an ihren neuen Standort.

**Ihre Spezialität sind besonders reife Gewächse, also Bäume einer gewissen Größe. Die brauchen oft mehrere Jahrzehnte Vorlaufzeit. Wie planen Sie das?**

**Von Ehren:** Normalerweise planen Unternehmen für vier bis fünf Jahre in die Zukunft. Bei Bäumen und Gehölzen haben wir einen anderen Zeithorizont, so planen wir bis zu 20 Jahre nach vorne. Wir liegen bei unseren Voraussagen im Schnitt zu über 90 Prozent richtig. Ein Trend setzt sich leider seit über zehn Jahren durch: Buxus, Esche und Kastanie leiden durch den Klimawandel unter Schädlingen. Was uns ebenfalls einholt, sind die teils dramatischen Wetterereignisse, wie Trockenheit, Hitze oder Starkregen.

**Ihr Betrieb ist aus der Zertifizierungsgemeinschaft gebietseigener Gehölze (ZgG) ausgestiegen. Das Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) schreibt den Einsatz gebietsheimischer Gehölze für die freie Natur zwingend vor. Stellen Sie die Weichen jetzt anders?**

**Von Ehren:** Wir sind da ausgestiegen, weil ich diesen Ansatz nicht für zukunftsfähig halte.



Bernhard von Ehren ist direkt neben der Baumschule aufgewachsen, Botanik und Baumkunde waren ganz alltägliche Gesprächsthemen in der Familie. Der Familienbetrieb Lorenz von Ehren versorgte bereits Ende des 19. Jahrhunderts Hamburg und Umgebung mit großen Bäumen.

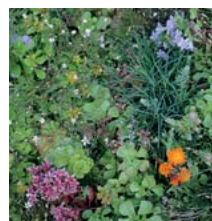
Alle Fotos: Baumschule Lorenz von Ehren



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

**„Heimische Eiche, Erle, Esche, Birke sollten nicht an Stressstandorten gepflanzt werden. Damit tut man Pflanze und Mensch nichts Gutes.“**

Anzeige



## Kostengünstiges Saatgut für die Flächenbegrünung

Formelmischungen für Dach-, Flächen- und Wegrandbegrünung auf [www.jelitto.com](http://www.jelitto.com)  
Ergänzungen oder Spezialmischungen für Ihre Anforderungen auf Wunsch möglich

Produktion · Züchtung · Samenttechnologie

Jelitto Staudensamen GmbH · Postfach 1264 · 29685 Schwarmstedt · Tel. 0 50 71/98 29-0 · Fax 0 50 71/98 29-27 · [info@jelitto.com](mailto:info@jelitto.com)





Mehrere Personen, Augenmaß und Fingerspitzengefühl sind nötig, um große Bäume zu verladen. In einem geschlossenen Transporter können die Riesen nach entsprechender

Der Pflanzenbedarf ist europaweit hoch, im Gegensatz dazu sinkt die Produktion tendenziell. Zudem müssen wir uns mit dem Klimawandel auseinandersetzen, eine absolut drängende Herausforderung.

In Privatgärten und anderen Projekten im urbanen Bereich spielt das Thema gebietseigene Gehölze eine untergeordnete Rolle. Auch wenn einige Untere Naturschutzbehörden versuchen, dieses Gesetz auch in der Stadt umzusetzen, geschieht dies immer auf die Gefahr hin, dass gebietsheimische Pflanzen in diesem extremen Lebensraum nicht überleben. Heimische Eiche, Erle, Esche, Birke sollten nicht an Stressstandorten gepflanzt werden. Damit tut man Pflanze und Mensch nichts Gutes.

**Es gibt eine gemeinsame Empfehlungsliste der Zukunftsbäume vom Bund deutscher Baumschulen und der deutschen Gartnamtsleiterkonferenz. Auch über sie können Phyto-Schädlinge oder Erreger eingeschleppt werden, die neue Probleme verursachen. Können Sie uns dazu mehr erzählen?**

**Von Ehren:** Diese sogenannten Stadtbäume der Zukunft oder Klimabäume haben wir schon lange in der Baumschule. Einige robuste Pflanzen kennen wir über Jahrzehnte und wissen, welche Stressfaktoren ihnen zu schaffen machen. Die Erreger wandern von Breitengrad zu Breitengrad: Pilze,

Viren, Insekten – und der Baum kann nicht weglafen. Wir sind im regen Austausch im Netzwerk, mit Universitäten und Pflanzenschutzdiensten. Wir unterhalten uns auch mit Fachleuten auf anderen Kontinenten. Die Natur ist immer im Wandel; wir sollten auf der Hut sein, aber keine Panik verbreiten.

Statt der Stiel-Eiche (*Quercus robur*) bietet sich die Zerr-Eiche (*Quercus cerris*) an, für die heimische Birke die Himalaya-Birke (*Betula utilis*). Ein Baum wie die Esche fällt wegen des Eschentriebsterbens eigentlich ganz aus. Alternativ bieten sich hier fremdländische Arten an. Es gibt auch Situationen, in denen man sich komplett umorientieren und bereits auf Gattungsebene ansetzen muss. Beispielsweise ist es heute sinnlos, noch Kastanien zu pflanzen.

Für mich ist die Linde ein Baum mit vielen positiven Eigenschaften, wie die Kaiser-Linde (*Tilia europaea*, 'Pallida') oder die Silber-Linde (*Tilia europaea*, 'Brabant'). Weitere können z. B. sein: der Amberbaum (*Liquidambar styraciflua*) oder der Tulpenbaum

(*Liriodendron tulipifera*). Ein würdiger Ersatz für heimische Pflanzen unter Klimawandelstress sind auch der amerikanische Rot-Ahorn (*Acer rubrum*) oder die Hopfenbuche (*Ostrya carpinifolia*). Gut geeignet für Extremstandorte ist der Ginkgo. Er wird ebenfalls relativ groß, ist sehr gesund, hat eine tolle Herbstfärbung und ist eigentlich frei von Krankheiten. Dazu gibt es ihn bereits Millionen von Jahren, er hat also Durchhaltevermögen. Mit unterschiedlichen Bäumen kann man auch das Thema Biodiversität fördern und Vielfalt in die Stadt bringen.

**Ist es sinnvoll, reifere Bäume zu pflanzen, oder besser jüngere, die sich vor Ort anpassen können? Vielleicht möchten die Menschen den Baum wachsen sehen.**

**Von Ehren:** Selbstverständlich gilt hier: Je größer, desto besser. In Frankreich, England und auch Osteuropa werden gerne und erfolgreich große Bäume gepflanzt. Ein neugebautes fünfstöckiges Haus wirkt mit einem großen Baum deutlich vollständiger. Zudem leistet der große



Die optisch attraktive Himalaya-Birke (*Betula utilis* var. *Jacquemontii*) ist ein Baum, der den Herausforderungen des Klimawandels eher standhält als die heimische Birke.

**„Mit unterschiedlichen Bäumen kann man auch das Thema Biodiversität fördern und Vielfalt in die Stadt bringen.“**



In sogenannten Air-Pots werden die Pflanzen gezielt bewässert und mit Nährstoffen versorgt. Durch die spezielle Behälterstruktur bilden die Bäume feine und verzweigte Wurzeln. Daher wachsen sie später leichter an.



Vorbereitung auch längere Strecken zurücklegen.

Baum mehr für seine Umgebung als ein junger. Er spendet viel mehr Schatten, bindet viel mehr Kohlendioxid und funktioniert als Lebensraum und Nahrungslieferant für Insekten und größere Tiere. Das wiederum wirkt sich positiv auf das Lebensgefühl der Bürger aus. Was ein 30 bis 35 Jahre alter Baum bietet, kann man mit einem jungen gar nicht vergleichen.

Es braucht so viel, damit es ein kleiner Baum schafft, in der Stadt groß zu werden. Er wird von Anfang an im Wachstum gehemmt. Schon deshalb hat ein gesunder großer Baum bessere Chancen. Wir verschulen unsere Bäume alle vier Jahre, genauso oft bilden sie neue Faserwurzeln. Ein großer Baum von uns ist bis zu achtmal verschult, der hat ein starkes und stabiles Wurzelwerk.

**Auf die richtige Pflege nach der Pflanzung weisen Sie gerne hin. Wie sieht sie aus?**

**Von Ehren:** Es beginnt mit dem richtigen Substrat in einem ausreichend großen Wurzelraum, der mehr als 2 bis 3 Jahre gepflegt werden muss. Man sollte die Bäume beobachten und auch, wie sich die Länge der Sommer entwickelt, ob es eine Dürre gibt. Zu oft wird nur laut Ausschreibung gehandelt, dann sieht man an den Straßenrändern die toten Bäume. Das tut mir in der Seele weh. Ich empfehle, gleich in der Planung ein variables und auch höheres Pflegebudget für das Stadtgrün

einzubinden. Im Privatgarten mit gartenaffinen Menschen sieht es anders aus, hier gedeihen durchaus auch Bäume, die Schwierigkeiten mit dem Klimawandel haben. Dennoch: Nach einer Starthilfe sollten Bäume allein über die Runden kommen, wenn der Standort stimmt.

**Für Sie sind Stadtökologie und die richtige Pflanzenwahl ein Herzensthema...**

**Von Ehren:** Der wahnsinnig kostbare Raum der Stadt wird oft wenig sinnvoll genutzt. Man wird mehr mit Grün arbeiten müssen, auch auf den Dachflächen, damit Menschen sich in dem Kontext wohlfühlen. In Paris müssen Dächer energetisch oder ökologisch genutzt werden, hier sind sie häufig grau oder schwarz.

**Wie wird das beim Bunker St. Pauli in Hamburg aussehen, den Sie mit Ihrem Betrieb bepflanzen?**

**Von Ehren:** Ich bin sehr glücklich, dieses Leuchtturmprojekt in unserer Heimatstadt Hamburg zu haben. Wir pflanzen auf dem Bunker Apfelbäume, Kiefern, diverse Sträucher und Solitäre wie z. B. Acer campestre (Feld-Ahorn).

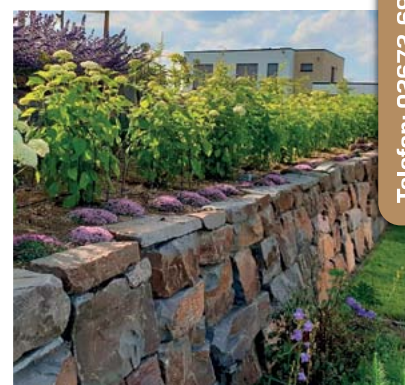
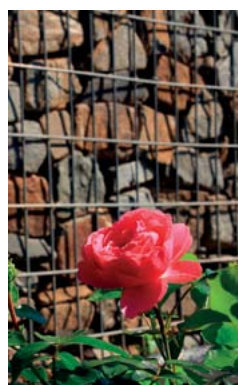
Die Substratschicht ist nach Stockwerk und Pflanzengröße unterschiedlich dick, mit maximal 80 bis 100 Zentimetern Deckung. Daran kann sich die Natur anpassen. In London zum Beispiel wachsen riesige Eichen auf Tiefgaragen



- Einzigartige Farbgebung
- Frost- und Tausalzbeständig
- Für Innen- und Außenbereiche
- Lebensraum für Flora und Fauna
- lange Haltbarkeit über Generationen



Jetzt  
unverbindlich  
unseren Prospekt  
„FASZINATION  
AUS STEIN“  
anfordern!



Telefon: 02672-69-0

**NATURSTEINE AUS DEUTSCHER HERSTELLUNG**

**Oder vereinbaren Sie einen Beratungstermin:**

[info@moselgrauwacke.de](mailto:info@moselgrauwacke.de)  
[www.moselgrauwacke.de](http://www.moselgrauwacke.de)

**MOSEL  
GRAUWACKE**



Heinz Schnorpfeil Baustoff GmbH & Co. KG  
Kastellauner Str. 51 | 56253 Treis-Karden

bei einer Substratdecke von 90 Zentimetern. Es ist ein komplett künstlicher Lebensraum, hier muss ein Gärtner einen guten Job machen. Regen allein reicht zur Versorgung nicht aus. Wir können nicht einhundertprozentig sagen, wie sich die Anlage auf dem Bunker verhalten wird; es ist ein bisschen so, als ob man in eine Glaskugel guckt.

**Sie legen großen Wert auf Studien und sind an einem Projekt in einem Gewerbegebiet in der Nordheide bei Buchholz beteiligt: Dort wachsen 126 verschiedene Klimabäume aus Ihrem Betrieb, wie Sumpfeichen, Sommerlinden, Platanen, Ginkgo und Blasen-Eschen. Die Hochschule Osnabrück erforscht, wie gut sie sich als Stadtbäume eignen und wie erfolgreich neue Wurzelkammersysteme sind. Erzählen Sie uns mehr!**

**Von Ehren:** Wir müssen auch Gewerbegebiete neu denken, die Verdichtung ist in der Regel hoch, sie sind grau und furchtbar, ohne viel ökologischen Nutzen.



Der Sieben-Söhne- des-Himmels-Strauch (*Heptacodium miconioides*) stammt ursprünglich aus China. Besonders beeindruckend ist seine monatelange duftende Blüte im Spätsommer und Herbst.

In diesem Fall wurde von Beginn an anders gedacht. Jetzt können sich die dort Arbeitenden unter Pflanzen setzen, die großen Hallen können wir grün einkleiden. Es gibt einen Teich, ein gutes Restaurant – so wird auch der Mensch berücksichtigt. Diese Art Projekte finde ich superspannend. Zumal es von der Uni begleitet wird, die Studien über Ausgleichsflächen durchführt und beobachtet, welche Pflanzen und Tiere sich unter den besonderen Bedingungen ansiedeln.

**Haben Sie persönliche Favoriten unter den hitze- und trockenheitsstabileren Bäumen und Sträuchern?**

**Von Ehren:** Ein Gehölz, das mir gut gefällt, ist *Heptacodium miconioides* oder auch Sieben-Söhne-des-Himmels-Strauch. Er hat einen spannenden Habitus, quasi ein großer mehrstämmiger Strauch, sehr robust, mit toller Borke und einer späten Blüte. So bietet er den Bienen im September noch Nahrung. Andere interessante Bäume sind der Zürgelbaum (*Celtis australis*), die Mehlbeere (*Sorbus intermedia*) oder der Eisenholzbaum (*Parrotia persica*).

Wir Baumschulen müssen das Storytelling machen. Wir müssen von den Stärken und Schwächen erzählen. Zum Glück gibt es viele pflanzenaffine Betriebe. Die Menschen können in die Baumschule kommen und Erkundungstouren unternehmen.

Viele haben heute kleinere Gärten als früher. Statt durchschnittlich 800 Quadratmeter sind es heute nur bis zu 300 Quadratmeter. Darauf sollten sich die Besitzer bei der Wahl ihrer Gehölze unbedingt einstellen.

**Sie haben das Glück, die Botanik von klein auf an gelernt zu haben. Wie hat Sie das geprägt?**

**Von Ehren:** Ich bin in einer Baumschule groß geworden und empfinde daher sehr stark für Bäume. Dass Wissen über diese tollen



Ein derart alter Apfelbaum wie dieser Holsteiner Cox lässt sich nur verpflanzen, wenn er in regelmäßigen Abständen darauf vorbereitet wird.

Lebewesen habe ich praktisch beim Aufwachsen mitbekommen. Für andere Menschen ist das Thema weit weg, sie können eine Buche nicht von einer Esche unterscheiden. Die Botanik ist so gigantisch, so vielfältig – es fällt viel leichter, wenn man das als Kind schon lernt.

Natürlich hatte ich an einem gewissen Zeitpunkt meines Lebens andere Berufswünsche, so wollte ich immer Pilot werden. Nun habe ich einen glücklichen Kompromiss gefunden und lebe meine Flugbegeisterung privat aus.

**Auf Ihrer Website ist der älteste Baum eine 200 Jahre alte Eibe. Dahinter steckt vermutlich auch Familiengeschichte. Genau wie bei den alten Obstbäumen: ein Apfel und eine Birne von 75 Jahren. Verbinden Sie mit diesen Bäumen andere Gefühle als sachliche Professionalität?**

**Von Ehren:** Bei stolzen Exemplaren empfinde ich etwas Herzschmerz – aber in erster Linie bin ich Geschäftsmann und vor dem Hintergrund glücklich, wenn die Pflanzen einen guten neuen Standort mit bester Pflege bekommen.

📍 [www.lve-baumschule.de](http://www.lve-baumschule.de)

(Das Interview führte: Britta Freith)

# „Zukunft grüner Lebensräume“: Sponsoren-Special zum BGL-Messeauftritt

Premiere auf der GaLaBau in Nürnberg, der Internationalen Leitmesse für Urbanes Grün und Freiräume, in der Halle 3A vom 14. bis 17. September 2022: Dort präsentiert der Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) die „Zukunft grüner Lebensräume“. Auf den folgenden Seiten stellen sich die Sponsoren vor, die am Stand ein großes Spektrum von nachhaltigen Produkten für den GaLaBau präsentieren.

**Z**ukunft grüner Lebensräume“ – mit dem neuen Messeauftritt fügt sich der BGL in das Leitthema der GaLaBau 2022 ein: Mehr gepflegtes Grün für die Städte, klimastabile Bäume als Bollwerk gegen die Auswirkungen des Klimawandels, mehr Artenvielfalt und nachhaltige Konzepte für schöne Gärten. Wie dies alles ästhetisch und professionell zusammengefügt und gestaltet wird, zeigt die „Zukunft grüner Lebensräume“ auf der GaLaBau 2022: das große GaLaBau-Familientreffen mit inspirierenden

Vorträgen, Experten-Talks und vielen Anlässen für Austausch und gemeinsame Live-Erlebnisse. Dabei erhält der BGL Unterstützung von Partnern aus der GaLaBau-Branche. Die *Landschaft Bauen & Gestalten* stellt die Sponsoren und ihre Produkte in diesem Special vor und bedankt sich im Namen des Bundesverbands Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) für die Unterstützung. Mehr Informationen zur „Zukunft grüner Lebensräume“ gibt es unter: [www.galabau.de/info\\_messe2022.aspx](http://www.galabau.de/info_messe2022.aspx)

## Für jeden Standort den geeigneten Baum!

Wir sind eine der führenden Baumschulen Europas. Bäume und Pflanzen sind unsere Leidenschaft. Wir arbeiten stets im Einklang und mit der Natur und kultivieren die prächtigsten Bäume, die schönsten Pflanzen in höchster Qualität. Unsere Bäume und Pflanzen liefern

wir europaweit, z. B. nach London, Paris oder auch Zürich. Für jeden Standort liefert die Baumschule Lorenz von Ehren die schönsten Koniferen, Unikate, Hecken-elemente, Solitäre, Obst-



bäume, Formgehölze und selbstverständlich Bonsais. Kultiviert auf einer Produktionsfläche von rund 600 Hektar. Unsere Produkte sind im wahrsten Sinn nachhaltig: Bäume sind CO<sub>2</sub>-Speicher, daher sind sie Klimaretter. Wir bieten besondere Klimabäume an, die auch den künftigen Anforderungen gewachsen sind und mit den schon jetzt deutlich spürbaren Auswirkungen des Klimawandels zurecht kommen. Das Familienunternehmen wurde 1865 gegründet.

📍 [www.lve-baumschule.de](http://www.lve-baumschule.de)



Begrünungssystem für Steilhänge: Helix® Repens

## Grüne Infrastruktur dank Helix Pflanzensysteme

Wir sind ein europaweit agierendes Unternehmen und Vorreiter für grünes Bauen. Mit den Wurzeln im Gartenbau und der Leidenschaft für anspruchsvolle, nachhaltige Architektur planen und bauen wir Begrünungsprojekte für die Welt von morgen. Es entstehen sofort grüne Lösungen für die Böschungs- und Steilhangbegrünung, grüne Lärm- und Sichtschutzwände und Fassadenbegrünungen, die einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Um auf den Benefit von grüner Infrastruktur in der Stadt hinzuweisen, haben wir das Mobile Grüne Zimmer® (MGZ®) entwickelt. Es steht als Botschafter für Klimaanpassungsstrategien Städten und Kommunen aber auch Firmen und Vereinen leihweise zur Verfügung. Für viele Städte ist das MGZ® bereits fester Bestandteil des Stadtbegrünungskonzepts.

📍 [www.helix-pflanzensysteme.de](http://www.helix-pflanzensysteme.de)






Terrasse aus Bambus: CoBAM® Mokka – © elephant

### Nachhaltig gut – elephant® seit 25 Jahren Partner des Fachhandels

Seit 25 Jahren ist elephant® erfolgreicher Partner des Fachhandels und vertreibt Terrassendielen und Sichtschutzzäune aus Bambus und WPC. Produkte aus schnell nachwachsendem Bambus sind eine ökologische Alternative zu Tropenholz. Die Bambus-Terrassendielen der CoBAM® Select-Serie erhalten durch einen speziellen Herstellungsprozess ihre edle Optik und extreme Robustheit. WPC-Produkte bestehen aus Recyclingmaterialien und sind damit ebenfalls sehr nachhaltig. Die PEFC-zertifizierte Terrassendiele Loggia ist kratzfest und langlebig. Der elephant® Bestseller im Sichtschutzbereich ist die Zaunserie Cora Line. Diese Serie bietet eine große Auswahl an Farben und Gestaltungsmöglichkeiten. Die Co-Extrusion macht auch dieses Produkt besonders langlebig und pflegeleicht. Besuchen Sie uns auf der GaLaBau: Halle 4, Stand 4-331



📍 [www.elephant.de](http://www.elephant.de)

### Fehrle Stauden: Vielfalt für schöne Gärten

Vielfältig und von bester Qualität – das zeichnet Fehrle Stauden aus. Mit unserem großen Sortiment an Stauden versorgen wir Gartencenter, Baumschulen sowie den Garten- und Landschaftsbau mit einer großen Vielfalt an hochwertigen Pflanzen. Seit sieben Generationen sorgen wir damit für blühende Beete in Gärten und Parks.

Durch sorgsames gärtnerisches Arbeiten, biologische Hilfsmittel und organische Dünger fördern wir stressresistente Pflanzen. Dabei legen wir traditionell großen Wert auf Qualität, Optik und Regionalität. Unser Staudensortiment setzen wir aus bewährten Stauden und vielversprechenden Neuheiten zusammen: Für klassische Gärten oder Dächer und Carports, für den GaLaBau und für Großprojekte – oder auch als ausgefallene Kombination. Standortgerecht, klimastabil, vielfältig und nachhaltig.

📍 [www.fehrle-stauden.de](http://www.fehrle-stauden.de)

## Fehrle Stauden

### Individuell und nachhaltig: Edelstahlduschen von Eichenwald

Umweltverträgliche, Ressourcen schonende und zu 100 Prozent recycling-fähige Edelstahlduschen? Seit über 50 Jahren entwickelt die G. Eichenwald GmbH & Co. KG Edelstahlzubehör für Swimming-Pools, Duschen, Treppen, Fassaden und Geländer – langlebig und hochwertig. Mit einem Sortiment von über 600 Artikeln steht Eichenwald für Individualität und Komfort. Für Duschenbau in großer Vielfalt: von Kaltwasserduschen, Kalt-/Warmwasserduschen bis zu Solarduschen in wegweisendem Design und innovativer Technik. Hier finden Kunden hochwertige Produkte und freundliche, kompetente Beratung.

📍 [www.eichenwald.de](http://www.eichenwald.de)  
[www.eichenwald-showgarten.de](http://www.eichenwald-showgarten.de)

# IDEAL

EDELSTAHL



### CSIDE Pools: Wohnen am Wasser, im Garten zuhause

Seit über 50 Jahren steht die RivieraPool-Fertigschwimmbad GmbH für Pools in allen Variationen und hoher Qualität. Mit unserer Erfahrung und Innovationskraft gestalten und bauen wir komfortable, technisch ausgefeilte und ästhetische Design-Wasserwelten, auch für gehobene Ansprüche. CSIDE heißt das kreative

Konzept aus dem Hause RivieraPool für den persönlichen Wunschpool von kompakt bis luxuriös. Denn damit können wir garantiert jeden persönlichen Kundenwunsch erfüllen: vom kleinen Gartenpool, der den Garten einfach und schnell um einen Lebensraum am und im Wasser bereichert, bis zu großen Luxus-Wasserwelten. Für erfrischende Abkühlung an heißen Sommertagen bis zum stylischen Wasserbecken fürs Workout mit anschließender Wellness-Massage. So eignen sich unsere RivieraPools für jeden Gartentyp.

📍 [www.csidepools.de](http://www.csidepools.de)

by RivieraPool  
**CSIDE**  
POOLS



### Dr. WOLFF Sports & Prevention: dynamisch, modern und einzigartig

Seit 1993 prägt Doktor Hartmut Wolff eindrucksvoll das Thema Rückenfitness/-therapie in einer bisher einzigartigen und eigenwilligen Form. Seitdem gelingt es dem dynamischen



Unternehmer in einer beeindruckenden Weise, außergewöhnliche Rückenkonzepte international dauerhaft zu etablieren. Dr. WOLFF® Pro-

dukte werden weltweit in über 3.500 Einrichtungen eingesetzt. Arbeitsschwerpunkte der Unternehmung sind die Entwicklung und der Vertrieb präventiv-medizinischer Trainingsgeräte, therapeutischer Rückensysteme und Trainingsdiagnostik. Hierbei unterstützt Dr. WOLFF® die Kunden durch umfangreiche Schulungs- und Marketingmaßnahmen. Aktuelle Beispiele für die erfolgreiche Umsetzung von modernen Trainings- und Vermarktungskonzepten ist der Dr. WOLFF® Outdoor Campus und das Dr. WOLFF® Physio-Training.

📄 [www.dr-wolff.de](http://www.dr-wolff.de)

### BLOACS bewegt!

Lust auf Bewegung in der Natur oder in der Stadt? Dann ist BLOACS genau richtig. Denn BLOACS bietet die neuesten Trendsport-Module für Bewegungslandschaften. Dazu gehören Slackline-Anlagen, individuell

gestaltbare Boulder-Parks sowie Sport- und Bewegungsflächen, die wir sowohl



planen als auch bauen. Mit Beton-Blöcken schaffen wir Grundstrukturen für urbane Bewegungsräume. Daraus entstehen Boulder-Anlagen und dauerhaft installierte Slackline-Anlagen. Unser BLOACS-Slackline-System ist genial, mit Details voller technischer Raffinessen und dabei auch noch vandalismussicher. Denn das Material kann man zum Beispiel nicht zerschneiden und es ist zudem schwer entflammbar. Testen Sie BLOACS doch einfach mal!

📄 [www.bloacs.de](http://www.bloacs.de)

### TURNBAR-Sportgeräte: sicher, langlebig, flexibel – und immer eine gute Wahl

Die Sportgeräte der Marke TURNBAR erfüllen die DIN-Normen EN 16630:2015 und die EN 1176-1:2017, sind TÜV-geprüft und tragen als einzige Außensportgeräte ihrer Art das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit“. Die Geräte aus hochwertigem Edelstahl

sind nachhaltig, wartungsarm und vandalismussicher gefertigt und für die dauerhaft stationäre als auch für die temporär-mobile



Nutzung konzipiert. Alle Elemente sind modular anpassbar, barrierefrei zugänglich und bieten zahlreiche Trainingsmöglichkeiten für unterschiedlichste Sportarten unabhängig von Alter oder Trainingslevel der Nutzer.

Überzeugen Sie sich selbst – auf unserem Messestand auf der GaLaBau 2022.

📄 [www.turnbar.net/de](http://www.turnbar.net/de)

### Fallschutzbelag von PAG: hochwertig, nachhaltig und sicher!

PAG wurde aus der Not geboren, fugenlosen Fallschutzbelag einzubauen und das Bindemittel wegen hoher Temperatur durch das Granulat nach unten abfließen zu sehen. Die Oberfläche des Belags war nicht haltbar und musste nach kurzer Zeit neu eingebaut werden. Die klassischen Hersteller hatten keine Lösung, sodass wir uns mit erfahrenen Chemikern und Einbauern zusammentaten: Das erste Sommerbindemittel wurde entwickelt. So entstand die erste Spezialität – Fokus auf klimaregionalen Bindemitteln: Winterbinder, Regenbinder, etc. Die Produkte und das Team sind darauf ausgerichtet, Kundenprobleme zu lösen. Gleichzeitig entwickeln wir nachhaltige Produkte: CO<sub>2</sub> reduzierte Bindemittel, Recycling-Materialien oder Produkte aus Kork. Wir entwickeln nachhaltige Spielplätze, die Kindern eine sichere Umgebung und Freude schenken.



📄 [www.pag-flooring.com](http://www.pag-flooring.com)



### Outdoor-Möbel mit Charakter

Als traditionelles und gleichzeitig innovatives Familienunternehmen vereinen wir höchste Ansprüche an Qualität, Funktionalität, Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Von Anfang an haben wir mit namhaften Designern zusammengearbeitet, die unseren Kollektionen eine unverkennbare Handschrift geben. Unsere Premiummöbel sind ein echtes Statement und stehen für die Kunst, das Leben im Einklang mit der Natur zu genießen. Auch der Herstellungsort der Möbel spielt bei der Gestaltung des eigenen Wohlfühlzuhause eine immer wichtigere Rolle. So wird neben vielen bewährten Kollektionen auch ein großer Teil unserer Neuheiten in Deutschland produziert.



📄 [www.fischer-moebel.de](http://www.fischer-moebel.de)



### Starkes Concept-Design in Beton

Birkenmeier Stein + Design GmbH ist Pionier und Trendsetter bei innovativen und hochwertigen Produkten und Design-Elementen aus Beton für Gärten, Terrassen und Außenflächen rund ums Haus. Mit unserer „Grünwand“



bieten wir ein patentiertes Fassadensystem an. Unsere Stärken liegen im Concept Design für individuelle Kundenwünsche. Hier arbeiten wir detail- und passgenau – exakt nach Vorgabe. Normformate und -formen in exklusiven Farben, ästhetisch und funktional, stimmen wir genau passend auf das Umfeld ab und setzen sie sorgfältig um. Für unsere besondere Expertise bei

**Birkenmeier**  
stein+design®

zeitlosen, eleganten und trendsetzenden Conceo Großformatplatten, bieten wir Individuelle Formate und Stärken, objektbezogen auf Kundenwünsche an.

📄 [www.birkenmeier.com](http://www.birkenmeier.com)  
[www.gruenwand.de](http://www.gruenwand.de)



### Polytan – qualitativ hochwertige Sportböden

Ob klein, groß oder aus einer anderen Kultur – Sport bringt Menschen zusammen! Die Polytan GmbH verfolgt seit 1969 das Ziel, den perfekten Boden für sportliche

**polytan**

Erfolge zu bereiten und attraktiver zu gestalten. Das Portfolio ist ausgelegt für Sportarten wie Fußball, Hockey, Rugby, American Foot-

ball, Leichtathletik, Tennis, Multisport und Fallschutz. Nachhaltigkeit und Umweltverträglichkeit besitzen ebenfalls einen hohen Stellenwert: Das Spektrum reicht hier von Produkten aus nachwachsenden Rohstoffen über die Nutzung von grüner Energie bis zum Recycling der Kunstrasenbeläge. Die Polytan GmbH steht auch für Respekt, Fairness und Lebensqualität. Heute ist sie eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich Sportbodenbau. Die Produkte verfügen über Zertifikate internationaler Sportverbände. Überzeugen Sie sich jetzt selbst:

📄 [www.polytan.de](http://www.polytan.de)



### Unknown Nordic: Design-Gartenmöbel aus Lava und Harz

Lust auf einen entspannten Tag im Garten mit außergewöhnlichen Möbeln? Willkommen bei Unknown Nordics Gartenmöbel! Unsere Hängesessel, Stühle und Tische bestehen nicht nur aus Basaltfasern und Bioharz. Sie wirken zudem wie Skulpturen, die sich gleichzeitig harmonisch in die Umgebung einfügen. Die Basaltfasern werden vulkanischer Lava entzogen und zu sehr dünnen Fasern verarbeitet. Anschließend vermischen wir die Fasern mit Bioharz und bringen alles in Handarbeit in die geplante Form. So wird jedes Unknown Nordic-Möbelstück ein Original mit einzigartigem Muster. Aus einem Material, das gleichzeitig Wärme absorbiert, Salz und Chlor Stand hält, Schall dämmt und die 3-fache Festigkeit bietet wie Stahl – komfortabel und ästhetisch. Testen Sie Unknow Nordic auf der GaLaBau 2022!

📄 [unknownnordic.com](http://unknownnordic.com)

FURNITURE BY  
**UNKNOWN**  
NORDIC

### re-natur: Nachhaltigkeit als Unternehmensgrundsatz

Aus Überzeugung gestaltet das Unternehmen an fünf Standorten in Deutschland (auch in Bayern) Dächer, Teiche, Gärten, Böschungen und gärtnerische Kulturen umweltschonend und nachhaltig. Dafür bietet re-natur professionelle Technik, Produkte und Services. Zur Kernkompetenz Teich bei

**re-natur**  
*Ein Stück Natur zurückgeholt*

re-natur gehört ein umfangreiches Angebot rund um Bau, Ausstattung und Pflege von Gartenteichen, Fisch- und Schwimmteichen. Mit seinen Systemen und Lösungen unterstützt re-natur die Bedürfnisse der Natur. Das gilt auch für den biologischen Pflanzenschutz und die Zucht von Nützlingen, die in das unternehmenseigene Produktportfolio integriert wurden, inklusive Erosionsschutz. re-natur steht seit fast 50 Jahren für Ökologie – auch in Bayern mit seiner Tochter re-natur Bayern.

📄 [www.re-natur.de](http://www.re-natur.de)  
[www.re-natur.de/shop/re-natur\\_bayern](http://www.re-natur.de/shop/re-natur_bayern)





### Individuelle Wellness-Oase

Die Wärmegrad Sauna Manufaktur® bietet als Tochterfirma der lifepark AG seit 2013 exklusive Saunen nach Maß. Handgefertigte Einzelstücke werden von Tischlern im Zusammenspiel mit modernster Technik geplant, produziert und vor Ort installiert. Die lifepark AG gehört zu den führenden Handelsunternehmen im Bereich Whirlpool und Sauna. Sorgsame Handwerkskunst steht bei der Saunamanufaktur im Mittelpunkt. Deshalb sind Handwerker vereint, die individuelle Wunschsaunen erstellen. Mit viel Fingerspitzengefühl und erfahrener Präzision bearbeiten Tischler und Tischlermeister das ausgewählte Holz aus zertifiziertem Anbau, damit alle Bausteine beim späteren Aufbau passgenau ineinandergreifen. Die Wärmegrad Sauna Manufaktur® begleitet Kunden bei der Realisation ihres persönlichen Rückzugsorts zuhause.

[www.waermegrad.de](http://www.waermegrad.de)



### Thermoholz aus Finnland

Lunawood ist Innovator und Weltmarktführer für dekorative Holzlösungen. Für uns ist der Wald ein Ort der Freiheit und ein Quell der Kraft. Unsere Mission ist es, den Menschen in der Stadt die Natur wieder näher zu bringen. Die wohltuende Atmosphäre des Waldes

soll auch im urbanen Leben ihre Wirkung entfalten. In unseren Werken in Finnland wird aus den berühmten nordischen Kiefern und Fichten schönes, langle-

biges Thermoholz hergestellt. Die Rohware wird nur mit Wärme und Dampf behandelt, ohne Chemikalien. Mit dem breiten Lunawood-Produktspektrum können vielfältige, moderne Projekte aus Holz realisiert werden. Alle Produkte sind für den Innen- und Außenbereich in jedem Klima geeignet. Lunawood wurde im Jahr 2001 gegründet. Heute beschäftigt Lunawood 140 Mitarbeiter. Das Unternehmen hat zwei Produktionsstätten in Finnland, mit Produktionskapazität von 160.000 m<sup>3</sup>. 2021 betrug der Umsatz von Lunawood 75 Millionen Euro.

[www.lunawood.com](http://www.lunawood.com)



### Gutes aus Schweden

Bei Schweden denken die meisten zuallererst an die typischen Landesfarben Blau und Gelb. Und dann wahrscheinlich an Köttbullar, Zimtschnecken und Pipi Langstrumpf. Und natürlich an Mittsommer, rote Häuschen, den Nobelpreis und endlose Wälder.

Aber Schweden steht noch für viel mehr.

### Berg & Berg



So wundert es wahrscheinlich nicht, dass bei uns das Dreischichtparkett erfunden wurde, wie auch wir von Berg & Berg es herstellen. Dabei ist es unsere Philosophie, den gesamten Herstellungsprozess in den eigenen Händen zu haben. Wir kaufen unser Holz bei Waldbesitzern aus der Region und verwenden im Herstellungsprozess den ganzen Stamm. Als weltweit einziger Hersteller sind unsere geölten Produkte wohnbiologisch getestet, vollständig FSC zertifiziert und mit dem Natureplus Gütesiegel ausgezeichnet. Wir stehen mit unserem Namen für 100 % heimische Fertigung. Dass unsere Holzböden auch optisch überzeugen, versteht sich von selbst. Wir produzieren Fertigparkett als Landhausdielen, Schiffboden und Hochkantdesign. Astige Sortierung mit natürlichen Öloberflächen sind unsere Spezialität. In Deutschland werden unsere Produkte durch die F.W. Barth & GmbH vertrieben.

[www.berg-berg.com](http://www.berg-berg.com)



### TerraWay®-Bodenbelag – für eine bessere Umwelt

Sie suchen einen wasser- und luftdurchlässigen Bodenbelag für den Garten, Terrassen, Parkplätze, Rad- und Wanderwege – für ein Unternehmen, einen Spielplatz, ein Seniorenheim, Bäder, Thermen oder eine Schule? Dann ist TerraWay® genau die richtige Wahl. Entwickelt wurde das TerraWay®-Wegsystem zur Herstellung von hochfesten und gleichzeitig hohlraumreichen, luft- und wasserdurchlässigen Belägen für Leichtverkehrswege. TerraWay® sorgt dafür, dass der Lebensraum von Pflanzen und Baumwurzeln nicht gestört wird und der Gasaustausch im Boden nicht behindert wird. TerraWay® bietet nicht nur eine enorme Auswahl, sondern ist auch noch nachhaltig, umweltschonend, problemlos entsorgbar, grundwasserneutral, witterungsbeständig, pflegeleicht, rutschfest und abriebfest.

[www.terra-way.de](http://www.terra-way.de)



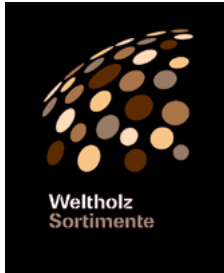


Starke Marken für den modernen GaLaBau: Im Weltholz Sortiment finden Sie nachhaltige Terrassen- und Fassadenprodukte für vielfältigste bauliche Vorgaben.

Bild: UPM ProFi

### Weltholz – Ihr Spezialist für Outdoorbeläge und Fassaden

Weltholz weiß, was erfolgreiches Handwerk braucht! Das Terrassen- und Fassaden-Sortiment des Werkstoff-Spezialisten bietet eine Vielfalt an Produkten für den modernen GaLaBau: Nachhaltige Materialien für jeden



Einsatzbereich, technisch wie optisch top Qualität und zuverlässig mit Produktgarantie. Weltholz führt viele starke Marken, wie Kebony® und Lunawood – nachhaltige modifizierte Hochleistungshölzer für Terrassen und Fassaden. Ebenso Millboard®: Mehrere Kollektionen von robusten Mineralfaserverbundstoff-

Dielen und -Profilen aus CO<sub>2</sub>-armer Produktion. MoistureShield® bietet nachhaltige Premium-WPC-Dielen mit „Klimaanlage“ CoolDeck™. Und UPM ProFi Piazza steht für Verbundwerkstoff-Dielen, europaweit „Best in Class“ bei Leistung und Nachhaltigkeit. Überzeugen Sie sich selbst:

📍 [www.weltholz.de](http://www.weltholz.de)

### KSV Natursteinwelt: die Nr. 1 für Natursteine

Ein nachhaltiger Belag für die Terrasse, attraktive Steine für ein modernes Bad oder eine robuste Treppe? Naturstein von KSV eignet sich bestens für viele Projekte. Dazu berät das KSV-Kompetenz-Team: die Nummer 1

bei Natursteinen mit jahrzehntelanger Expertise, und einzigartiger Auswahl.

Auch gebrauchte Pflastersteine gibt es hier „so schön wie neu“ – als nachhaltiges Mosaikpflaster, Klein- oder Großpflaster aus Europa in vielen spannenden Formen zum Beispiel für neugestaltete oder historische Flächen, wie Marktplätzen oder Fußgängerzonen: In der KSV Natursteinwelt finden sich neben einer überraschenden Auswahl an Natursteinen auch Dienstleistungen und Services im Portfolio – alles präsentiert auf der Messe GaLaBau 2022 (Halle 4, Stand 4-204). Übrigens: Die KSV Natursteinwelt beschäftigt GaLaBau-Meister und Techniker und ist in der grünen Branche zuhause – auch in Liechtenstein, in der Schweiz und in Österreich.

📍 [www.ksv-natursteinwelt.de](http://www.ksv-natursteinwelt.de)



**KSV® Natursteinwelt**

### Gewächshäuser in allen Variationen

Das Familienunternehmen Gewächshausplaza ist Spezialist für Qualitätsgewächshäuser, Gewächshaus-Ausstattung und Heizungslösungen. In der Branche ist das Unternehmen ein Partner, auf den sich Landschaftsarchitekten und GaLaBauer deutschlandweit verlassen können.

Das Unternehmen unterstützt Landschaftsgärtner und



Architekten mit Zeichnungen, Rat bei der Planung und Hilfe bei der Umsetzung. Kunden erhalten als Vertreter der Gewächshausplaza-Marken einen Preisnachlass. Auch bei der Montage von Gewächshäusern wird Kundenservice großgeschrieben: Dank erfahrener Monteure kann Gewächshausplaza Partnerfirmen bei der Montage professionell unterstützen. Der Gewächshaus-Spezialist kümmert sich wahlweise um Teil- oder Komplettmontage und bietet außerdem rundum die Uhr eine telefonische Support-Hotline für technische Fragen an.

📍 [www.gewaechshausplaza.de](http://www.gewaechshausplaza.de)



### ZinCo 2022: Vielseitige Dachbegrünung

ZinCo gehört als eines der weltweit führenden Unternehmen zu den Pionieren und innovativen Impulsgebern rund um genutzte Dachlandschaften. Seine funktionssicheren Systemaufbauten für extensive und intensive Dachbegrünungen haben sich über Jahrzehnte bewährt. In Zeiten von Klima- und Energiekrise erlangen insbesondere die ausgereiften Systeme zur Kombination mit Solarenergie und Retention immer mehr an Bedeutung – genauso wie das Klima-Gründach zur Minimierung des urbanen Wärmeinsel-Effekts. Des Weiteren legt ZinCo ein besonderes Augenmerk auf die Steigerung der Biodiversität eines Gründachs, zum Beispiel durch die speziell entwickelte Pflanzengemeinschaft „Bienenweide“. All diese Ökosystemleistungen sind heute in der zukunftsorientierten Dachbegrünungstechnik entscheidend.

📍 [www.zinco.de](http://www.zinco.de)





### Marktführer für Gartenobjekte und Stadtmöbel aus Metall

Gartenmetall® ist Marktführer beim Thema Metall im Garten für den professionellen Garten- und Landschaftsbau. Der Nürtinger Betrieb mit eigener Produktion und langer Firmengeschichte entwickelt, konstruiert und fertigt innovative Metallobjekte für Garten und Stadt. Das umfangreiche Produktprogramm umfasst praktisch alle Themen – von klassischen Pflanzkübeln und Sichtschutzwänden über elegante Wasserspiele bis hin zu hochwertigen Gartenküchen. Durch die eigene Konstruktion und Produktion sind Sonderanfertigungen kein Problem. Langjähriges Know-how und modernste Maschinen garantieren den hohen Standard der Gartenobjekte. Setzen Sie ein Statement für den Garten – mit Metallobjekten von Gartenmetall®. Besuchen Sie Gartenmetall® auf der GaLaBau in Halle 4A, Stand 409, und lernen sie die innovative Welt von Metall im Garten kennen!



[www.gartenmetall.de](http://www.gartenmetall.de)



### GODELMANN – vom Sand zum Betonstein und wieder zurück

Steine im Einklang mit Mensch, Landschaft und Architektur. Als Stein-Erfinder steht GODELMANN für Know-how, Leidenschaft und Innovation. Mit Perfektion und einem großen Bewusstsein für Umwelt und Natur fertigt das Familienunternehmen Betonsteine für anspruchsvolle Lebensräume: Flächensysteme, Mauersysteme,



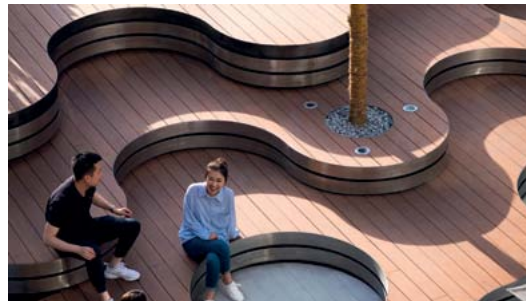
## GODELMANN

DIE STEIN-ERFINDER

Sonderbauteile, Mobilier und Wandfliesen aus Beton. Für den Betonsteinspezialisten ist Nachhaltigkeit eine

Frage der Haltung. CO<sub>2</sub>-Neutralität und klima- und ressourcenoptimierte Prozesse sind wichtige Prämissen der GODELMANN Nachhaltigkeitsstrategie. Dieses Engagement wurde im vergangenen Jahr belohnt: Als erstes Unternehmen weltweit erhielten die Stein-Erfinder die Auszeichnung Cradle to Cradle Certified® Gold. Seit 2015 produziert der Vollsortimenter CO<sub>2</sub>-neutral und achtet in allen Bereichen auf möglichst ressourcenschonende Prozesse und Abläufe.

[www.godelmann.de](http://www.godelmann.de)



### Innovative Bauprodukte aus Bambus für die ganze Welt

Als Pionier in der Bambusverarbeitung streben wir seit unserer Gründung 1993 nach Perfektion. Wir sind spezialisiert auf Terrassen, Fassaden und weitere Bambusprodukte zur Verwendung im Außenbereich.

Der ökologische Nutzen von Bambus als Rohstoff liegt auf der Hand: In unseren FSC-zertifizierten Bambuswäldern



lassen sich die Rohre bereits nach fünf bis sechs Jahren Wachstum ernten. Der verwendete Riesenbambus binden mehr CO<sub>2</sub> als jede Baumart. Durch unsere patentierten und somit einzigartigen Herstellungsverfahren sind unsere Produkte formstabil, feuerfest und witterungsbeständig.

In Deutschland werden unsere Produkte durch die F.W. Barth & GmbH vertrieben.

[www.dasso-bambus.de](http://www.dasso-bambus.de)



### Ökologischer Baustoff Holz? Nur als Masse auch klasse!

Sie suchen nach massivem Holz für Vollholzmauern, die wetterbeständig, langlebig und ökologisch sind? R3 Massivholzbau ist Testsieger von 88 Holzbausystemen: Das Massiv-Holz-Mauer-Bausystem ist sowohl für die Errichtung von Einfamilien- und Mehrfamilienhäusern, für öffentliche Bauten als auch für den Gewerbebau



eine gute Wahl. Denn eine internationale Expertenkommission der australischen Regierung bewertete es als weltweit bestes Bausystem. Dazu wurden 88 Bauweisen nach Kriterien wie Umwelteffizienz, Nachhaltigkeit, Kosten, Qualität, Sicherheit und Werthaltigkeit untersucht. Warum ist es klug, den intelligenten Baustoff Holz massiv einzusetzen? Die Antwort gibt es auf dem BGL-Messestand auf der GaLaBau 2022.

[www.massivholzhaus.pro](http://www.massivholzhaus.pro)





Ein Pionier: Die ersten Gründächer legte Jürgen Quindeau vor fast 40 Jahren an.

Alle Fotos: Martin Rottenkolber/BGL

# Gründächer – Vision wird Wirklichkeit

Jürgen Quindeau: Pionier der Dachbegrünung

Als Jürgen Quindeau vor fast 40 Jahren die ersten Gründächer anlegte, galt das als exotisch. Sie zierten höchstens die Holzhäuser der „Ökos“. Genau das gefiel ihm. Früh erkannte er ihren ökologischen und ökonomischen Nutzen – und blieb dabei. Folgerichtig gründete Jürgen Quindeau 2003 GRÜN+DACH. Heute erhält er mehr Anfragen, als er abarbeiten kann. Denn das Thema ist in der breiten Öffentlichkeit angekommen.

Vor mehr als 50 Jahren prophezeite ein österreichischer Künstler in einer Rede, dass es irgendwann ein Gesetz geben werde, das die Begrünung von Dächern vorschreibt. Damals landete er noch in der „Öko-Ecke“ und wurde belächelt. Denn seine Vision von Bäumen, die durch meterdicke Humusschichten auf Dächern wachsen, klang wie eine Erzählung aus dem Fabelreich.

Der Künstler hieß Friedensreich Hundertwasser und war nicht nur Maler. Zudem betätigte er sich auch auf den Feldern der Baukunst und des Umweltschutzes. Längst ist seine kunterbunte Fabelwelt

steingewordene Architekturkunst. Seine Häuser gelten international als touristische Highlights. Von den Dächern der Hundertwasserhäuser wachsen ganze Wälder in den Himmel.

Lange hat sich Jürgen Quindeau mit dem Wiener Künstler beschäftigt. In ihm sieht er einen Visionär. Denn tatsächlich haben wir heute Gesetze, die die rechtlichen Grundlagen für den breiten Einsatz von Gründächern schaffen. Jetzt spielen sie eine wichtige Rolle, um auf die Herausforderung des Klimawandels zu reagieren. Vor allem im urbanen Umfeld.

## Das Baugesetzbuch

schafft die rechtliche Grundlage, nach der jede Gemeinde Begrünungsmaßnahmen auf Dächern in ihren Bebauungsplänen als Pflanzgebot festschreiben kann.

## Das Bundesnaturschutzgesetz

legt fest, dass für ein Bebauungsplangebiet, für Teile davon oder für Teile baulicher Anlagen das Anlegen von Bepflanzungen festgesetzt werden kann.

Tatsächlich nutzen mittlerweile viele Landkreise und Kommunen diese Möglichkeiten, indem sie im Bebauungsplan das Begrünen von Flachdächern und flachgeneigten Dächern zur Auflage machen.

## Ganzheitliche Gebäudebegrünung: das Ronald McDonald Haus im Gruga-Park, Essen

2005 erhält Jürgen Quindeau den Auftrag, das Dach eines Hundertwasser-Hauses in Essen zu begrünen. 900 Quadratmeter Fläche Intensivbegrünung – mit 50 Bäumen, Sträuchern und einer wilden Wiese. Die Herausforderung: ein Anstieg über eine langgezogene Rampe von Null auf 13 Meter Höhe.

Der Künstler war bereits seit fünf Jahren tot. Er hinterließ Skizzen, auf deren Grundlage das Architekturbüro Springmann mit Sitz in Esslingen von der Hundertwasserstiftung und der McDonalds Kinderhilfe beauftragt wurde, das Projekt auszuführen. Hundertwasser wollte, neben der sozialen,



Heute erhält Jürgen Quindeau mehr Anfragen, als er abarbeiten kann.



Das Ronald McDonald Haus in Essen wurde nach Entwürfen von Friedensreich Hundertwasser gebaut. Es bietet Familien schwerkranker Kinder ein Zuhause auf Zeit.

menschlichen Komponente, auch einen konstruktiven Umgang mit der Natur aufzeigen: Nach der Fertigstellung des Baus sollte mehr Natur vorhanden sein als vorher. Nur unter dieser Voraussetzung durfte der Bau mitten im Gruga-Park überhaupt realisiert werden.

Jürgen Quindeau wurde mit seiner Firma GRÜN+DACH für die Dachbegrünung angefragt: „Da war die Vegetationstechnik noch unausgegoren. Die habe ich komplett überarbeitet“, erinnert er sich. Auf seinen Vorschlag hin wurden vor Ort auf den schrägen Flächen nachträglich Schubswellen einbetoniert und die Drainage neu geplant. In seinem Pflanzplan berücksichtigte er die Vorgaben Hundertwassers und so wurde der Plan vom Nachlassverwalter genehmigt: Bäume, deren Kronen sich im Laufe der Jahre berühren und zu einem Wald zusammenwachsen.

Der Künstler wollte möglichst einheimische, standortgerechte Baumarten, die auf dem künstlich

angeschütteten Boden bei einer Neigung von 15 bis 25 Grad wachsen können. Was für die Fensterformen galt, sollte auch für die Baumformen gelten: Kein Baum sollte dem anderen gleichen. Eine Wildwiese sollte zum Spielen einladen.

Jürgen Quindeau erhielt nicht nur den Auftrag für das Gründach, sondern auch für dessen Pflege. „Wir hatten anfangs mal einen Winter mit viel Schnee, da sind die Kinder auf dem Dach des Hauses Schlitten gefahren“, erzählt er. „Und das war ganz im Sinne Hundertwassers. Denn seine grünen Dächer sollten nicht nur angeschaut, sondern auch benutzt werden.“

#### Leuchtturmprojekte auf grünen Dächern

Schon nach seiner Gärtnerausbildung in einer Baumschule am Niederrhein hat Jürgen Quindeau seine Leidenschaft für grüne Dächer entdeckt. Der GaLaBau-Betrieb, in dem er arbeitete, hatte Erfahrungen mit Teichanlagen, deren Untergrund mit verschweißten Bahnen abgedichtet werden mussten.

„Hundertwasser wollte bewaldete Dächer haben. Alles sollte abwechslungsreich und bunt sein.“

Anzeige

## Solargründach

## System-Symbiose für nachhaltige Städte

#### Solargründächer verbinden viele Vorteile:

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

#### OPTIGRÜN-SOLAR

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

**OPTIGRÜN®**  
DIE DACHBEGRÜNER



Diplom-Ingenieur, Landschaftsgärtner und Dachdecker: Jürgen Quindeau, Inhaber von GRÜN+DACH

Dann kamen die ersten Anfragen für Dachbegrünungen und sein damaliger Chef wollte ins Thema einsteigen. „Da kamen die ganzen sogenannten Ökos, die einfach mal anders bauen wollten. Mit Holz oder Lehm“, erinnert sich Quindeau.

Plötzlich tauchten überall in Deutschland begrünte Dächer auf. In Hannover gab es ein Leuchtturmprojekt, das auch in Fachzeitschriften beschrieben wurde, erinnert sich Quindeau. In dieser Anfangsphase dichtete man meist einfach mit PVC-Dachbahnen ab. Darauf kam eine Schicht Mutterboden, gemischt mit Blähton. „Zum Schluss folgte der Rollrasen. Damals mussten wir den Leuten noch erklären, dass sie sich keine Ziegen oder Schafe kaufen müssen, die da oben weiden, um das Gras kurz zu halten“, amüsiert sich Quindeau noch heute.

#### Diplom-Ingenieur, Landschaftsgärtner – und Dachdecker

1984 schreibt er sich für ein Studium der Landschaftsarchitektur an der (heutigen) Universität Duisburg-Essen ein. Gleichzeitig arbeitet er weiter im GaLaBau-Betrieb und ist so mit seinem quasi in Eigenregie organisiertem dualen Studium der Zeit voraus. Im Fach Ingenieurbilogie verfasst er 1985 als Erster eine Arbeit über extensive Dachbegrünung. Darin überrascht er seinen Professor damit, was sich aus dem Nischenthema alles herausholen lässt.

1988 macht sich Quindeau zusammen mit einem Studienkollegen selbstständig. Neben den klassischen Feldern des Landschaftsbaus findet sich auch die Dachbegrünung im Angebots-Portfolio. Inzwischen hat Jürgen Quindeau viel praktisches und theoretisches Know-how gesammelt. Als er erfährt, dass die Handwerksordnung die Möglichkeit einräumt, ein benachbartes Gewerk mit abzudecken, stellt er bei der Handwerkskammer Düsseldorf einen Antrag, auch als Dachdeckerbetrieb anerkannt zu werden. Dafür erbringt er Nachweise über ausgeführte Projekte, absolvierte Schulungen und Weiterbildungen. Abschließend führt er ein sogenanntes Vergleichsgespräch vor der Dachdeckerinnung Krefeld und erhält die Erlaubnis, im Bereich der Abdichtung mit Bahnen

das Dachdeckerhandwerk auszuführen. 1997 erfolgt die Eintragung in die Handwerksrolle als Dachdecker.

#### Spezialisierung: GaLaBau, Dachabdichtung und Dachbegrünung

Soll ein Gründach angelegt werden? Dann wenden sich die meisten Planungs- und Architekturbüros an Dachdeckerbetriebe. „Ich sage es mal etwas ketzerisch: Alles, was mit Dach anfängt, wird den Dachdeckerbetrieben zugeordnet, also Dachabdichtung und Dachbegrünung. Was ich grundsätzlich für falsch halte. Denn Dachdecker lernen nur am Rande etwas über Dachbegrünung. Und das Wissen bleibt in der Regel rudimentär. Niemand würde einen Gärtner mit der Dachabdichtung beauftragen. Ich bin ein exotischer Fall, denn ich kann mir aussuchen, auf welcher Seite ich gerade stehe.“

Am liebsten arbeitet er mit guten Dachdeckerbetrieben zusammen. Das Betätigungsfeld sei in beiden Berufen riesig. Und deshalb eine Spezialisierung sinnvoll. Denn um solide und funktionierende Gründächer anzulegen, braucht es viel Erfahrung – in beiden Gewerken.

#### Kommunen fordern und fördern Gründächer

Inzwischen ist das Thema in der breiten Öffentlichkeit angekommen. Fachmedien, aber auch Publikumsmedien berichten regelmäßig im Zusammenhang mit Klimaschutz, Starkregenereignissen, Schwammstadtprinzip oder Artenvielfalt darüber. Entsprechend häufen sich die Anfragen bei GRÜN + DACH. Landkreise und Kommunen fördern und fordern die Umsetzung von Gründächern und schreiben sie in Bebauungsplänen fest.

Jürgen Quindeau arbeitet in einem fünfköpfigen Team – das er gerne vergrößern würde. Doch es ist schwer, qualifizierte Fachkräfte zu finden. Auch deshalb ist er froh, frühzeitig auf professionelle Netzwerke gesetzt zu haben. So stemmt er große Projekte in Arbeitsgemeinschaften gemeinsam mit anderen Betrieben. „Meine persönliche Philosophie war nie, nach immer mehr Wachstum zu streben“, resümiert er.



**„Alles, was mit Dach anfängt, wird den Dachdeckerbetrieben zugeordnet, also Dachabdichtung und Dachbegrünung. Was ich grundsätzlich für falsch halte. Denn Dachdecker lernen nur am Rande etwas über Dachbegrünung.“**



### Fachautor und Referent zu Dachbegrünung

Am liebsten pendelt er zwischen Büro und Baustelle. Alle ein, zwei Jahre schreibt er einen Fachartikel. Bis zum Ausbruch der Corona-Pandemie hat er sein praktisches Wissen auch in Gastvorlesungen im Studiengang „Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung“ an der Universität Kassel weitergegeben.

### Voll im Trend: Biodiversitäts-Gründächer, Klima-Gründächer, Retentions-Gründächer

Jürgen Quindeau begrüßt den deutlichen Trend zur Vielfalt bei grünen Dächern: Dachgärten, Biodiversitäts-Gründächer, Klima-Gründächer, Retentions-Gründächer. „Lange Zeit haben wir Gründächer nur als dünnschichtige Aufbauten gesehen, mit sukulenten Pflanzen, die mit acht bis zehn Zentimeter Substrat auskommen“, sagt Quindeau. „Das ist etwas monoton und fantasielos. Wir brauchen mehr Mut, auch auf Investoren- wie auf Bauherrenseite. Etwas häufiger über den Tellerrand schauen, könnte helfen. Dann könnten wir auch unsere Kundschaft entsprechend unterstützen und beraten.“

### Dach-Umnutzung und grüne Neugestaltung – statt Abrissbirne

Immer häufiger ist seine langjährige Expertise gerade auch bei anspruchsvollen Bauprojekten gefragt. So etwa beim Umbau des Hertie-Kaufhauses in Lünen: ein riesiger Quader in Innenstadtlage. Statt ihn der Abrissbirne preiszugeben, schlug ein Architekturbüro vor, einfach eine Scheibe mittig herauszuschneiden. Und Jürgen Quindeau erhielt den Auftrag, die freigelegte 900 Quadratmeter Dachfläche mit Rasen für die neuen Mieter nutzbar zu machen: zum Ballspielen oder Picknicken. „Da hat jemand einfach mal anders gedacht und plötzlich haben wir mitten in der Stadt eine neue große Rasenfläche“, schwärmt Quindeau. Auch Retentions-Gründächer legt Quindeau immer öfter an. Dabei wird, etwa zur Vorbeugung von Überschwemmungen bei Starkregenereignissen, über einen festgelegten Zeitraum mittels verschiedener Techniken unter der Begrünung

bewusst Wasser zurückgehalten. Anschließend wird dieses gedrosselt abgeleitet.

### Biodiversitätsdächer: Statik beachten!

Vor allem in Biodiversitätsdächern sieht Quindeau enormes Potential, um gerade im urbanen Umfeld das Angebot für die Natur zu erweitern. Allerdings, betont er, erfordert die Anlage von Gründächern viel Erfahrung. Vor allem müsse zu Beginn die Statik der Bauwerke in den Blick genommen werden. Dieser Punkt werde bei der Angebotserstellung oft übersehen: „Wenn etwa auf eine einfache Garage acht bis zehn Zentimeter Substrat kommen sollen, ergibt das wassergesättigt fast zwei Tonnen Gewicht. Im Winter kommt vielleicht noch Schnee dazu. Fertiggaragen sind dafür aber nicht geeignet. Da muss man zuvor beim Händler nachfragen.“

### Kiesdach wird zum Garten mit Kinderspielplatz

Allerdings könnten viel mehr Menschen Dachflächen als kostenloses weiteres Grundstück nutzen, findet Quindeau. So wie die Bewohnerinnen und Bewohner eines Hauses in Düsseldorf-Gerresheim, die von ihren Fenstern aus jahrelang auf 300 Quadratmeter Kiesfläche starrten. Die befand sich auf dem Flachdach eines Biosupermarktes. Dann ließ Quindeau den Kies abräumen und legte einen Garten an. Mit Kinderspielplatz, Sitzplatz und Pergola. Hinterm Zaun ragen nun alte Bäume auf, die schon vorher im Hof standen. „Die Menschen merken gar nicht, dass sie auf einem Dach sind. Sie haben die Illusion von einem ganz normalen Garten“, begeistert sich Jürgen Quindeau.

Von seinem Büfenster in Heiligenhaus aus blickt Quindeau auf seinen privaten Anbau. Auf dem begrünten Flachdach liegen Natursteine und Holzstapel. „Da verändert sich ständig etwas. Pflanzen siedeln sich an, plötzlich tauchen Tiere auf.“ Darüber freut sich Jürgen Quindeau sichtlich und knüpft damit auch an Kindheitsträume an. Denn schon als kleiner Junge legte er mit Hingabe Terrarienlandschaften an. Und schaute dann einfach zu, was passiert.

📍 [www.gruenunddach.de](http://www.gruenunddach.de)

**„Wir brauchen mehr Mut für Neues, auch auf Investoren- wie auf Bauherrenseite.“**

Anzeige



## Grün für Dach und Garten

Ihre Experten für

- Dachbegrünung
- Kunstrasen
- Teichbau
- Gartenbeleuchtung



**6 fürs GRÜN GmbH**  
Kanalstraße 2  
66130 Saarbrücken  
Tel. 0681 9602146-0  
[www.6-f-g.de](http://www.6-f-g.de)



In den Vorstand des FGL Berlin und Brandenburg gewählt: Thomas Heiner, Martin Erdmann, Matthias Lösch als Vorsitzender, Bianca Gerner und Jens Biewendt (v.l., Andreas Jahn war verhindert).



Die Landesgartenschau Beelitz 2022 konnte innerhalb einer fachlichen Führung durch Projektleiter Joachim Muus bestaunt werden. Fotos: Thomas Uhleman

## Endlich wieder in Präsenz: FGL Berlin und Brandenburg tagt in Beelitz

Nach zwei Jahren pandemiebedingter Pause trafen sich die Landschaftsgärtner und Landschaftsgärtnerinnen aus Berlin und Brandenburg am 23. Juni zur Mitgliederversammlung und zum traditionellen Sommerfest in Beelitz – dem Austragungsort der Brandenburgischen Landesgartenschau.

Am Vormittag gaben die Referenten im Deutschen Haus der Stadt Beelitz den rund 70 Teilnehmenden der Mitgliederversammlung einen Überblick über die Erfolge und Perspektiven der Branche. „Wo stehen wir heute und wo geht die Reise hin?“ – die Frage klärten RA Herbert Hüsgen, Geschäftsführer Arbeitgeberverband beim Bundesverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL), und Alexander Schirp, stellvertretender Hauptgeschäftsführer der Vereinigung der Unternehmensverbände Berlin-Brandenburg e. V. (UVB). FGL-Geschäftsführer Oliver Hoch warf anschließend einige Schlaglichter auf die Geschichte von Beruf und Verband in der Region.

„Vielen Dank und alles Gute, Rita Kaiser!“ – mit diesen Worten verabschiedete FGL-Vorsitzender Matthias Lösch die ehemalige Geschäftsführerin Rita Kaiser nach über 28 Jahren in den Ruhestand. In seiner Laudatio betonte er ihr großes Engagement für die Berufsausbildung und Nachwuchswerbung – hatte sie ihre Tätigkeit doch als Nachwuchswerberaterin der ersten Generation schon im Jahr 1993 begonnen. 2002 wurde sie Geschäftsführerin des vormaligen FGL Land Brandenburg, nach der erfolgreichen Verschmelzung der beiden Verbände in Berlin und Brandenburg war sie weiterhin als Geschäftsführerin beim neuen FGL Berlin und Brandenburg e. V. tätig. Bereits am 1. Januar 2022 war sie in den wohlverdienten Ruhestand getreten.

Gemeinsam mit Matthias Lösch verabschiedeten die ehemaligen Vorsitzenden ihre Geschäftsführerin in einer Schlussrunde mit persönlichen Glückwünschen für den Ruhestand. Der offizielle Teil endete mit Übergabe eines Erinnerungsgeschenkes der

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus der Geschäftsstelle. Im Mittelpunkt des vereinsrechtlichen Teils standen diesmal vor allem die Vorstandswahlen und zwei Ehrungen ehemaliger Vorsitzender: Erneut in den Vorstand gewählt wurden Matthias Lösch als Vorsitzender, Thomas Heiner als stellv. Vorsitzender und Sprecher für Öffentlichkeitsarbeit, Jens Biewendt als Beauftragter für den Gartenwettbewerb, Martin Erdmann als Sprecher für Stadtentwicklung sowie Andreas Jahn als Schatzmeister und Sprecher für Betriebswirtschaft. Bianca Gerner wurde nach einem halben Jahr als Hospitantin erstmals in den Vorstand gewählt und wird das Aufgabengebiet Gartenschauen übernehmen. Nicht zur Neuwahl standen in diesem Jahr die Vorstandsmitglieder Kolja Neitzel, Volker Schmidt-Roy und Jürgen Schrabbe. Georg Firsching und Carsten Henselek wurden nach langjährigem Engagement für Berufsstand und Verband zu Ehrenmitgliedern ernannt.

Zum Ende der Mitgliederversammlung führte der Projektleiter Joachim Muus die Mitglieder persönlich über das Gartenschau Gelände. Unmittelbar nach dem fachlichen Rundgang luden der bdla Berlin-Brandenburg, der Landesverband der DGGL und der FGL BB zum traditionellen Sommerfest auf die Landesgartenschau. Rund 350 Gäste konnten die Vorsitzenden Matthias Lösch, Eike Richter und Philipp Sattler am frühen Abend begrüßen, bevor sie das Wort an Dr. Silke Karcher, Staatssekretärin der Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz im Land Berlin, übergaben. Die Gäste nutzten abschließend die Gelegenheit bei einem Spargel-Buffer – passend für Beelitz – zu Gesprächen bis in die späten Abendstunden.



FGL-Vorsitzender Matthias Lösch wünscht Rita Kaiser für ihren Ruhestand alles Gute!

# Fördergesellschaft Landesgartenschauen Norddeutschland

Seit dem 13. Juni 2022 ist es offiziell: Die Fördergesellschaft Landesgartenschauen Niedersachsen ist Geschichte. Nun heißt der Zusammenschluss von neun Verbänden der „grünen Branche“ aus fünf norddeutschen Bundesländern „Fördergesellschaft Landesgartenschauen Norddeutschland mbh“ (FLN).

Die Fördergesellschaft Landesgartenschauen Niedersachsen mbH wurde im Jahr 2001 zur ersten niedersächsischen Landesgartenschau 2002 in Bad Zwischenahn gegründet. Gesellschafter waren seinerzeit der Nordwestdeutsche Gartenbauverband e. V., der Landesverband Gartenbau Niedersachsen e. V., der Bund Deutscher Landschaftsarchitekten – Landesgruppe Niedersachsen u. Bremen, der Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Niedersachsen-Bremen e. V. sowie die Baumschulverbände BdB Weser-Ems und BdB Hannover.

Ziel und Zweck war und ist es, die Kompetenzen der grünen Branche zu bündeln und Kommunen bei Bewerbung, Vorbereitung und Durchführung von Landesgartenschauen als Ansprechpartner zur Seite zu stehen. In Niedersachsen ist diese Rolle des grünen Berufsstandes als Gesellschafter der jeweiligen LaGa-Durchführungsgesellschaft in den Richtlinien des Landes zur Durchführung von Landesgartenschauen festgeschrieben.

Durch die Erweiterung der Fördergesellschaft auf fünf Bundesländer und die Aufnahme weiterer Gesellschafter ist die neue Fördergesellschaft jetzt noch breiter aufgestellt – das Ziel ist das gleiche geblieben. Mit der Erweiterung und Neuaufstellung ist ein wichtiger Schritt zur Weiterentwicklung der FLN vollzogen worden – weitere Schritte sollen folgen. Die neue Gesellschaft ist seit dem 13. Juni 2022 im Handelsregister Bremen aktenkundig. Sie wird getragen von neun Verbänden aus den norddeutschen Bundesländern Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und



Fördergesellschaft Landesgartenschauen Norddeutschland: Vertreter der Gesellschafter trafen sich am 27. April zur strategischen Abstimmung in Hamburg (v.l.): Gaby Eberts (WVG/FLN), Dr. Frank Schoppa (BdB SH), Dr. Reinhard Schrader (VGL Nordwest/FLN), Siegfried Dann (FLN), Ursula Stecker (Gast), Meike Stelter (FGL MP), Cornelia Lüttmann (BdB WE), Achim Meierewert (FGL SH), Ludger Plaßmann (FGL HH), Dr. Michael Marrett-Foßen (FGL HH), Mirko Martensen (FGL SH), Rolf Meyer zu Hörste (VGL Nordwest), Olaf Kirsch (FGL MP), Gunnar ter Balk (BDLA SH)

Foto: FLN

Schleswig-Holstein:

- Wirtschaftsverband Gartenbau Norddeutschland e. V. (WVG)
- Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Niedersachsen-Bremen e. V. (VGL Nordwest)
- Bund Deutscher Landschaftsarchitekten, Landesverband Niedersachsen + Bremen e. V. (BDLA NB)
- Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Schleswig-Holstein e. V. (FGL SH)
- Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Mecklenburg-Vorpommern e. V. (FGL MP)
- Fachverband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hamburg e. V. (FGL HH)
- Landesverband Schleswig-Holstein im Bund deutscher Baumschulen e. V. (BdB SH)
- Landesverband Weser-Ems im Bund deutscher Baumschulen e. V. (BdB WE)
- Bund Deutscher Landschaftsarchitekten Landesverband Schleswig-Holstein e. V. (BDLA SH)

📍 [www.landeshausgartenbau-nord.de](http://www.landeshausgartenbau-nord.de)

Anzeige



**KÜPPER**  
BLUMENZWIEBELN

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



**Rasensamen**  
**Blumenzwiebeln**  
**Blumenwiesen**



Abgeordnete im Anmarsch: Die Verbände freuten sich über den Besuch der Politikerinnen und Politiker, um gemeinsam ins Gespräch zu kommen. Alle Fotos: VGL NRW



VGL NRW-Präsident Josef Mennigmann (l.) eröffnete gemeinsam mit dem Vorsitzenden des bdla nw Thomas Dietrich (2.v.r.) und Landtagspräsident André Kuper (r.) den Parlamentarischen Abend.

# Klimaresilientes NRW als gemeinsames Ziel

Gute Gespräche in sommerlicher Atmosphäre auf dem Rhein: Beim Parlamentarischen Abend des Verbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau NRW e. V. (VGL NRW) und des Bundes Deutscher Landschaftsarchitekten NRW (bdla nw) am 22. Juni 2022 an Bord der MS Riverstar in Düsseldorf tauschten sich die Mitglieder beider Verbände mit Abgeordneten des Landtags NRW zu aktuellen politischen Themen aus.



Austausch in entspannter, sommerlicher Atmosphäre an Bord der MS Riverstar in Düsseldorf.

## NRW: Parlamentarischer Abend

Josef Mennigmann, VGL Präsident, eröffnete den Abend gemeinsam mit dem bdla nw-Vorsitzenden Thomas Dietrich und begrüßte unter den Gästen auch den Landtagspräsidenten André Kuper sowie die Präsidentin des Landesverbands Gartenbau NRW, Eva Kähler-Theuerkauf. „Mit dieser Veranstaltung möchten wir Verbände insbesondere eines bewirken: Den Austausch zwischen Unternehmern und der Politik zu fördern und Gespräche auf Augenhöhe zu ermöglichen. Nur so können wir ein gegenseitiges Verständnis füreinander entwickeln. Denn am Ende haben wir doch alle ein gemeinsames Ziel: Unser Bundesland

Nordrhein-Westfalen grün, lebenswert und klimaresilient zu gestalten“, richtete Mennigmann das Wort an die Abgeordneten und Mitglieder. Gemeinsam mit Dietrich stellte er die wichtigsten Kernthemen der beiden Verbände vor: Die Kombinationsmöglichkeit von Photovoltaik und Dachbegrünung, Stärkung kommunaler Grünverwaltungen, Förderung der Entwicklungspflege von Vegetationsflächen und Neupflanzungen, ein verpflichtender Freiflächengestaltungsplan in der Bauordnung und die Forderung nach einem zentralen Hochschulstandort in NRW zur Reduzierung des Fachkräfte- und Fachlehrermangels waren nur einige der Anregungen,

die als Grundlage für die Gespräche des Abends dienen sollten. Auch Landtagspräsident André Kuper richtete ein Grußwort an die Gäste und betonte die Bedeutung einer solchen Veranstaltung, die das Vertrauen und die Beziehungen zwischen Wirtschaft und Politik fördere. Er unterstrich die Relevanz grün-blauer Infrastruktur für Nordrhein-Westfalen, um die Folgen des Klimawandels abzumildern und hob Landesgartenschauen dabei als wichtiges Instrument hervor. Förderangebote der Landesregierung unterstützen dabei, Machbarkeitsstudien umzusetzen und Potenziale für die Entwicklung von Städten und Kommunen zu erschließen.

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](http://www.schwab-rollrasen.de)

# Thüringer Kabinett beschließt Gartenschau 2028 in Orla-Region

Das Thüringer Kabinett hat am 12. Juli seine Entscheidung über die Vergabe der nächsten Thüringer Landesgartenschau verkündet. Ausrichter ist die interkommunale Orla-Region mit dem Städtebund Pößneck, Neustadt an der Orla und Triptis.

Vor der Entscheidung hatte im Frühjahr 2022 eine vom Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft berufene Fachkommission alle sechs Bewerberstädte besucht und sich ein Bild gemacht. Mit dabei waren Vertreterinnen und Vertreter des Fachverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Hessen-Thüringen e. V. (FGL), des Bundes Deutscher Landschaftsarchitekten (bdla) und des Landesverbandes Gartenbau Thüringen e. V.

„Ich war beeindruckt von der qualitativ hochwertigen Konzeption der Städte“, so FGL-Präsident Karsten Hain. „Grüne Infrastruk-

Jahre eine Gartenschau in Thüringen zu fördern. „Wir würden es außerordentlich begrüßen, da so drängende Aufgaben wie Nachhaltigkeit und Klimawandel in grünen Infrastrukturprojekten mit Nachdruck angegangen werden können“, so Ulrich Haage, Präsident Landesverband Gartenbau Thüringen e. V. und Wolfram Stock, Vorsitzender Bund Deutscher Landschaftsarchitekt:innen.

Das Land Thüringen fördert Investitionen im Kernbereich der Landesgartenschau anteilig mit bis zu 5,1 Mio. Euro. Dazu kommen Zuschüsse für flankierende Maßnahmen aus anderen Fördertöpfen des Landes. Die Politik



Gärtnertreff der grünen Verbände auf der Landesgartenschau 2017 in Apolda

tur ist für viele Städte essentiell, um den klimatischen Veränderungen und anderen Herausforderungen unserer Zeit zu begegnen“, ist Hains Fazit.

Von Seiten der Verbände wird schon seit Jahren gefordert, die erheblichen Vorteile für die Regionalentwicklung einer Gartenschau zu nutzen und alle zwei

schaftt damit den entsprechenden Rahmen; die Umsetzung liegt in der Verantwortung der Städte und Kommunen.

Die erste Landesgartenschau fand in Thüringen 2000 in Pößneck statt. 2025 wird die Stadt Leinefelde-Worbis Gastgeber der fünften Thüringer Landesgartenschau sein.

§

## Steuertermine August 2022

| Steuerarten  | für Zeitraum  | Termin   | letzter Tag Schonfrist |
|--|---|----------|------------------------|
| Umsatzsteuer   | Juli<br>(ohne Fristverläng.)<br>Juni<br>(mit Fristverläng.) | 10.08.22 | 15.08.22               |
| Lohnsteuer,<br>Lohnkirchenst.  | Juli  | 10.08.22 | 15.08.22               |
| Vorauszahlungen<br>Einkommen-,<br>Körperschafts-,<br>Kirchensteuer,<br>Solidaritätszuschl. | keine   | keine    | keine                  |
| Vorauszahlungen<br>Gewerbe-, Grundsteuer   | III.Quartal   | 15.08.22 | 18.08.22               |

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

Anzeige

# NIE OHNE GUMMI



-ketten schon ab

# 85.<sup>90</sup> Euro\*

\* pro Stück netto

Optionaler Expressversand, 100 Tage Rückgaberecht,  
Vorkasse, Kreditkarte, Paypal, Rechnung

e

Käuferschutz inklusive

★★★★★

Sehr gut 4.74/5.00

 **klickparts.com**  
So bestellt man Baumaschinenteile.

Das Präsidium des VGL Bayern wurde auf der Mitgliederversammlung teilweise neu besetzt. Vordere Reihe v.l.: Mario Nast (neues kooptiertes Präsidiumsmitglied), Moritz Fahn (neues Präsidiumsmitglied), Hanka Dolze (Vizepräsidentin), Gerhard Zäh (Präsident). Hintere Reihe v.l.: Karl Artinger (Vizepräsident und Schatzmeister), Markus Högl (kooptiertes Präsidiumsmitglied), Armin Knauer (Präsidiumsmitglied), Josef Bullinger (Präsidiumsmitglied), Dietmar Lindner (Vizepräsident) und Christoph Dahners (kooptiertes Präsidiumsmitglied). Fotos: Carolin Tietz/VGL Bayern



## Kräftiges Wachstum

Am 5. Juli fand die Mitgliederversammlung des Verbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern e. V. im Deutschen Hopfenmuseum in Wolnzach statt. Das vergangene Geschäftsjahr bescherte dem Garten- und Landschaftsbau im Freistaat wieder ein kräftiges Wachstum: Umsatz- und Ausbildungszahlen erreichten neue Höchststände. Vizepräsident Karl Artinger wurde für weitere drei Jahre in seinem Amt bestätigt. Außerdem würdigte CSU-Generalsekretär Dr. Martin Huber die Bedeutung der Branche für die Gesellschaft.

Anzeige



**Sommer**  
**TAGEX**

KTL-Gummiketten für Böschungsmäher und Geräteträger

**Das Original!**



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

Bau- & Industrietechnik

Nachdem die letztjährige Mitgliederversammlung coronabedingt noch im digitalen Format stattfand, trafen sich die Mitglieder des Verbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern (VGL Bayern) Anfang Juli wieder in Präsenz. In seinem Lagebericht wies Verbandspräsident Gerhard Zäh auf die positive Entwicklung im bayerischen Garten- und Landschaftsbau (GaLaBau) hin. So stieg der Jahresumsatz von 1,295 Milliarden Euro in 2020 um knapp vier Prozent auf das neue Rekordniveau von 1,345 Milliarden Euro 2021. Dabei erwirtschafteten die im Landesverband organisierten Fachbetriebe mit 890 Millionen Euro den Löwenanteil. Dietmar Lindner, Vizepräsident des VGL Bayern und Ausbildungsbeauftragter, informierte über den Stand der Ausbildungszahlen. Demnach wurden 2021 im Freistaat erstmals über 600 neue Ausbildungsverhältnisse abgeschlossen. Die Zahl aller laufenden Berufsausbildungsverhältnisse ist ebenfalls so hoch wie nie: Zum Stichtag 31.12.2021



VGL Bayern-Verbandsdirektor Prof. Rudolf Walter Klingshirn, CSU-Generalsekretär Dr. Martin Huber, VGL Bayern-Präsident Gerhard Zäh und Dr. Norbert Schäffer, Vorsitzender des Landesbundes für Vogelschutz in Bayern (LBV), auf der Mitgliederversammlung (v.l.).

befanden sich 1.525 angehende Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner in Ausbildung. Ein Jahr zuvor waren es noch 1.436. Dies entspricht einer Steigerung um über sechs Prozent.

In seinem Grußwort betonte Dr. Martin Huber, Generalsekretär der CSU und MdL, die Relevanz des GaLaBaus für Bürgerinnen und Bürger: „Ich bin der festen Überzeugung, dass privates Grün und Stadtgrün, Gärten und der Landschaftsbau Oasen sind für die Menschen. Sie geben ihnen

Kraft und Erholung, eröffnen die Möglichkeit, die Gedanken schweifen zu lassen und zur Ruhe zu kommen. Auch deshalb hat diese Branche eine besondere Rolle und gesellschaftliche Verantwortung. Mit Blick auf den Klima- und Artenschutz sind die Herausforderungen dennoch groß.“

### Moritz Fahn zum neuen Präsidiumsmitglied gewählt

Nach Ablauf der Wahlperiode wurde Karl Artinger für weitere drei Jahre zum VGL



**E. SANDER**  
TORNESCH

**Einfache Selbsthilfe bei Pflanzenschäden**

Ihre Schnell-Diagnose per Post oder als Download  
[www.e-sander.de/kataloge](http://www.e-sander.de/kataloge)  
Tel 04122 51001

Bayern-Vizepräsidenten und Schatzmeister gewählt. Neues Mitglied des Präsidiums ist Moritz Fahn, der bisher das Amt des kooptierten Mitglieds innehatte. Er folgt auf Pia Präger, die sich nunmehr auf ihr Amt als Vizepräsidentin des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau (BGL) konzentriert. Neues kooptiertes Präsidiumsmitglied ist Mario Nast, Inhaber des Fachbetriebs Die Gartenzwerge Garten- und Landschaftsbau.

#### Mitgliederzahl erneut gestiegen

In seinem Geschäftsbericht präsentierte Verbandsdirektor Prof. Rudolf Walter Klingshirn die Zahlen zur Mitgliedschaft im VGL Bayern: Zum 31. Dezember 2021 waren dem Verband 621 ordentliche und 41 außerordentliche Mitglieder angeschlossen. Ein Jahr zuvor waren es zusammen noch 643 Mitglieder. Aufgeteilt auf die bayerischen Regierungsbezirke ergibt sich folgendes Bild: Oberbayern 277, Schwaben 80, Mittelfranken 78, Niederbayern 73, Unterfranken 59, Oberpfalz 48 und Oberfranken 47. Darüber hinaus gehören 68 Förder- und 20 Seniorenmitglieder sowie acht Ehrenpräsidenten und -mitglieder dem VGL Bayern an.

#### Ehrungen für außergewöhnliches Engagement

Für ihr Engagement und ihre Verdienste rund um den GaLa-Bau wurden Pia Präger, Rainer Neuhauser und Joachim Eichner geehrt. Präger war von 2013 Mitglied des VGL Bayern-Präsidiums. Neuhauser bekleidete von 2013 bis 2016 den stellvertretenden Vorsitz der Regionalgruppe Oberbayern und von 2016 bis 2021 deren Vorsitz. Eichner war von

2015 bis 2021 BGL-Vizepräsident. Außerdem ehrte der Verband die Traditionsbetriebe Endlich Garten- und Landschaftsbau GmbH, Garten- und Landschaftsbau Lutz sowie GartenAkzente Strahl GmbH für ihre 50-jährige Verbandszugehörigkeit. Des Weiteren erhielten die Firmen Weißmüller GmbH & Co. KG und Majuntke GmbH & Co. KG Professionelles Grün eine Ehrung für ihre Teilnahme mit jeweils einem Themengarten an der Gartenschau „Natur in Lindau 2021“ und der letztjährigen Landesgartenschau in Ingolstadt.

#### DEULA Bayern und Akademie Landschaftsbau Weihenstephan wieder mit Zuwächsen

Über die zwei zurückliegenden Jahre bei der DEULA Bayern GmbH und der Akademie Landschaftsbau Weihenstephan GmbH in Freising reflektierte deren Geschäftsführer Dr. Thomas Wilms. Einerseits konnte der Betrieb in den beiden Bildungseinrichtungen, bedingt durch die Corona-Pandemie, teilweise nur eingeschränkt laufen. Phasenweise erfolgte sogar eine Schließung. Dementsprechend sank die Zahl der an der überbetrieblichen Ausbildung Teilnehmenden von über 3.800 in 2019 auf jeweils über 3.200 in 2020 und 2021. Soweit möglich, wurden Seminare in den digitalen Raum verlagert. Inzwischen erreichen die Teilnehmerzahlen wieder annähernd das Niveau von vor Corona-Zeiten. Andererseits erfolgte eine Renovierung der Betriebs- und Unterrichtsräume sowie der Bodenhallen, eine Modernisierung des Maschinenparks und die Einführung digitaler Unterrichtsmedien und Geräte.

#### Neue Potenziale

##### für den GaLaBau:

#### Streuobstpakt und Aktion „Vogelfreundlicher Garten“

Dr. Norbert Schäffer, Vorsitzender des Landesbundes für Vogelschutz in Bayern (LBV), erinnerte an die Kooperation seines Verbandes mit dem VGL Bayern, die im Januar 2022 startete. Mit der Zusammenarbeit verfolgen die beiden Organisationen das Ziel, die biologische Vielfalt und die Lebensräume von Tieren und Pflanzen zu schützen. Beispielhaft erwähnte Schäffer den bayerischen Streuobstpakt, der im Mai offiziell startete und ein wesentliches Element des Artenschutz-Volksbegehrens „Rettet die Bienen“ umsetzt: „Bis 2035 sollen rund 600 Millionen Euro in den Erhalt der Streuobstbaumbestände und in die Anpflanzung von zusätzlich einer Million neuer Bäume fließen. Hierfür werden die Baumschulen und der GaLa-Bau dringend gebraucht“.

Weiterhin wies Schäffer auf die Aktion „Vogelfreundlicher Garten“ im Freistaat hin, die durch den LBV mitinitiiert wurde. Mit der gleichnamigen Plakette belohnt die Initiative Gartenbesitzerinnen und -besitzer, die Vögeln wertvollen Lebensraum bieten. „Das Interesse an dieser Aktion ist riesengroß. Inzwischen liegen uns über 2.000 Anmeldungen zur Beteiligung vor.“ In diesem Zusammenhang sei auch von einer erhöhten Nachfrage hinsichtlich Beratung und Planung von vogel- und naturfreundlichen Gärten auszugehen. Für die bayerischen Fachbetriebe im Garten- und Landschaftsbau ein bisher wenig entdecktes Potenzial.

## Mitgliederversammlung VGL Bayern

Anzeige

**OLDENBURGER VIELFALT**  
08.-12. AUGUST 2022


Weitere Informationen und alle Aussteller finden Sie unter [www.meineoldenburger.de](http://www.meineoldenburger.de).

## Für vorbildliche Ausbildung ausgezeichnet



Michaela Kaniber (Mitte), Bayerische Staatsministerin für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, und Gerhard Zäh (rechts), Präsident des VGL Bayern, zusammen mit den Preisträgern der Staatsehrenpreise für vorbildliche Ausbildung im Garten- und Landschaftsbau 2022

Foto: Hauke Seyfarth/StMELF.

 **Mit dem Staatsehrenpreis für vorbildliche Ausbildung im Garten- und Landschaftsbau würdigt das bayerische Landwirtschaftsministerium alljährlich außergewöhnliche Leistungen in der Ausbildung angehender Fachkräfte. Für die Vergaberunde**

2021/2022 erhielten acht Ausbildungsbetriebe im Freistaat die begehrte Auszeichnung. Die Preisverleihung erfolgte am 30. Mai in München durch Michaela Kaniber, Bayerische Staatsministerin für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, und Gerhard Zäh, Präsident des Verbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau Bayern e. V. (VGL).

Ausgezeichnet wurden: Gartenbau Bucher GmbH, Blumen & Garten Reichl, GaLaBau Grimm GmbH, Knauer GmbH Garten- und Landschaftsbau, Roth Gärtner von Eden GmbH, Hornung Pflanzen GmbH & Co. KG, Johannes Lang Gartengestaltung und das Stadtgartenamt Bayreuth. Sie überzeugten insbesondere mit ihrem schlüssigen Ausbildungskonzept, der Durchführung der

Ausbildung sowie der Bereitstellung zusätzlicher Angebote und betrieblicher Leistungen für die angehenden Landschaftsgärtnerinnen und -gärtner.

„Mit Ihren beispielhaften Konzepten setzen Sie hohe Maßstäbe in der Ausbildung. Sie fördern damit junge Menschen und legen den Grundstein, die ganze Branche weiterzuentwickeln“, betonte Michaela Kaniber. „Eine der größten Herausforderungen ist es, dem Trend allgemein abnehmender Ausbildungsabschlüsse und zunehmender Akademisierung entgegenzuwirken. Hier sind wir auf einem guten Wege. Damit das so bleibt, benötigen wir weiterhin einen bestmöglich ausgebildeten Berufsnachwuchs“, ergänzte VGL-Präsident Gerhard Zäh.

Anzeige



**unicef**   
für jedes Kind

**NOTHILFE FÜR KINDER  
AUS DER UKRAINE**



Jetzt spenden  
auf **unicef.de**

## Haderstorfer feiert 70-jähriges Firmenjubiläum



Am 24. Juni feierte die Haderstorfer GmbH ihr 70-jähriges Firmenjubiläum auf ihrem Betriebsgelände in Ergolding bei Landshut. V.l.: Prof. Rudolf Walter Klingshirn, Direktor des VGL Bayern, Prof. Rudolf Haderstorfer, Johannes Haderstorfer und Gerhard Zäh, Präsident des VGL Bayern, bei den Feierlichkeiten anlässlich des 70-jährigen Firmenjubiläums des Traditionsbetriebes. Foto: Jochen Henning/VGL Bayern

## Gärten des Jahres 2022

Auch dieses Jahr macht die Ausstellung zu den Gärten des Jahres 2022 Station im Grugapark, Essen. Noch bis zum 28. August sind die 50 schönsten Privatgärten und die 14 besten Lösungen beim Romanischen Haus in der Musberggartenanlage im Grugapark in Essen zu sehen.

Diese Auszeichnungen werden jährlich im gleichnamigen Wettbewerb vom Callwey Verlag und seinen Partnern, darunter auch der BGL, durch eine unabhängige Jury ermittelt. Alle prämierten Arbeiten sind auch im Buch von Dieter Kosslick und Konstanze Neubauer dokumentiert.

[www.gaerten-des-jahres.com](http://www.gaerten-des-jahres.com)



Auf großen Schautafeln sind alle 50 Gärten und die 14 Lösungen des Jahres dokumentiert; hier der Blick auf den 1. Preis und die fünf Anerkennungen. Foto: Callwey Verlag

Anzeige



Volker Kugel, Reiner Bierig, Uli Natterer, Sabine Kurtz MdL, Martin Joos, Peter Hauk MdL, Gerhard Hugenschmidt und Thomas Heiland (v.l.)  
Foto: VGL-BW

## Parlamentarischer Abend

90 Gäste aus dem Gartenbau und der Politik kamen zum traditionellen Austausch. Unter den politischen Gästen waren Minister Peter Hauk MdL, Staatssekretärin Sabine Kurtz MdL und Martin Hahn MdL, Vorsitzender im Ausschuss für Ernährung, Ländlicher Raum & Verbraucherschutz.

Am 22. Juni fand im Parkcafé des Blühenden Barocks in Ludwigsburg der Parlamentarische Abend der Gartenbauverbände aus Baden-Württemberg statt. So kamen auch dieses Jahr die Unternehmerinnen und Unternehmer der grünen Branche mit den über 20 Landtagsabgeordneten ins Gespräch. Die Einladung wurde traditionell vom Gartenbauverband Baden-Württemberg-Hessen (GVBWH) sowie vom Verband Garten-,

Landschafts-, und Sportplatzbau Baden-Württemberg e. V. (VGL-BW) ausgesprochen.

In der Talkrunde mit Martin Joos, Vorstandsvorsitzender VGL-BW, und Gerhard Hugenschmidt, Präsident GVBWH, wurden folgenden Punkte angesprochen und an die Abgeordneten weitergegeben:

- Bildungsstandorte Baden-Württemberg stärken (Staatschule Hohenheim, LVG Heidelberg, DEULA)
- Photovoltaik und Dachbegrünung sind kein Zielkonflikt!
- Klimaschutz durch urbanes Grün/Stadtbegrünung
- Steigerung von Material-, Rohstoff- und Energiekosten
- Gartenschauen in Baden-Württemberg



## 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

## 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](http://www.schwab-rollrasen.de)

**BGL-Reihe: Hilfen und Impulse zur Digitalisierung, Folge 16: Merkblatt: „Drohnenvermessung“**

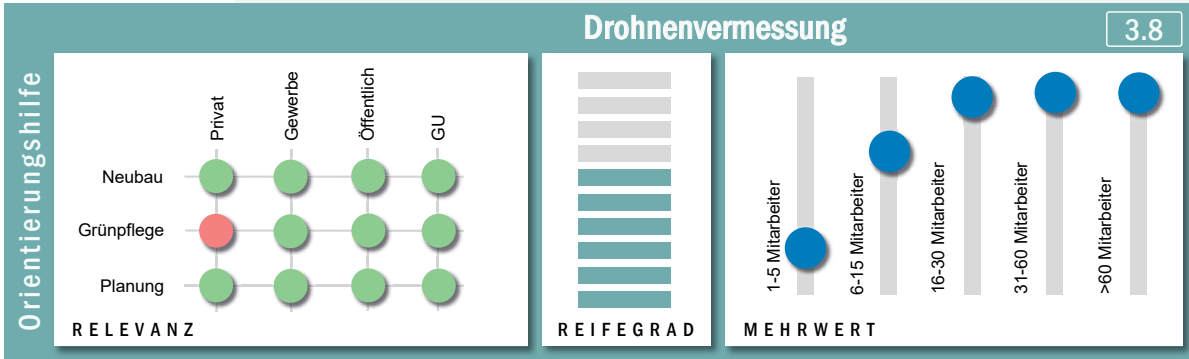
Das Merkblatt ist eines von 20 Arbeitshilfen zur Digitalisierung, die der BGL-Ausschuss Digitalisierung unter Leitung des ehemaligen BGL-Vizepräsidenten Joachim Eichner entwickelt hat.

Diese Merkblätter können hier heruntergeladen werden: [www.galabau.de/digitalisierung](http://www.galabau.de/digitalisierung)



**Auftragsabwicklung**

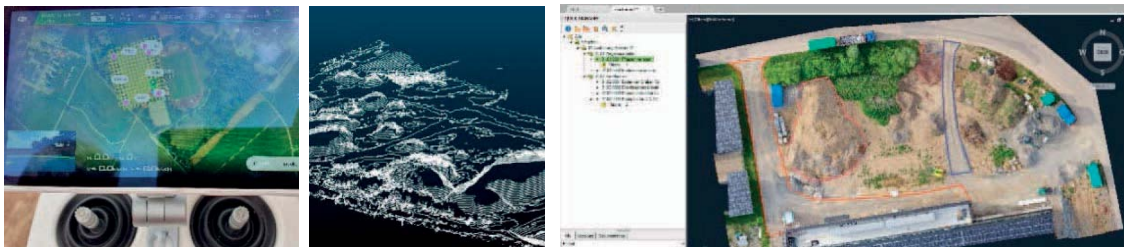
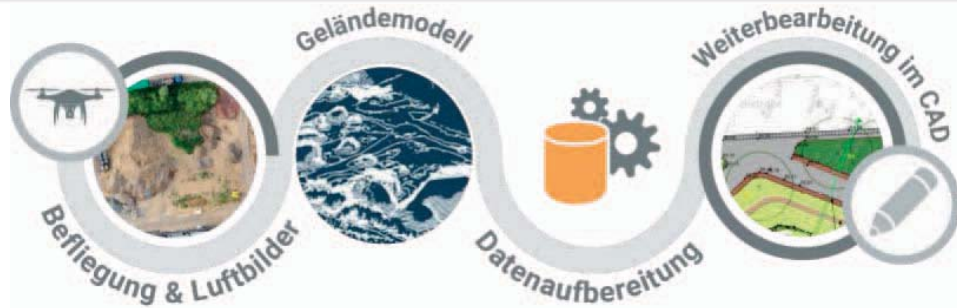
**Leistungsfeststellung**



**Beschreibung**

Die Befliegung und Erfassung eines Baugeländes mittels Drohne bietet eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten. Neben der rein fotografischen Erfassung des Ist-Zustandes als Grundlage für Planungen oder als Dokumentation der geleisteten Arbeit, kann auf Basis der Fotoaufnahmen einer Drohne die konventionelle Abrechnung ergänzt und erleichtert werden. Aus einer vorbestimmten Flugroute liefert die Drohne Einzelfotos mit einer Bodenauflösung von 1-3,5cm/Pixel. Aus diesen Bildern und weiteren Boden-Passpunkten werden mittels Software 3D-Geländemodelle errechnet, die aufgrund der Vielzahl an aufgenommenen Punkten eine hochgenaue Abbildung der Realität ermöglichen. Teilautomatisiert und manuell werden diese Datenmodelle aufbereitet, die Datenmengen reduziert und nicht benötigte Bereiche und Objekte ausgefiltert.

Diese Datenmodelle bilden nun die Basis für die weitere Auswertung und werden mittels unterschiedlicher Ausgabeformate an CAD/BIM-Systeme übergeben. Die Aufmaßdokumentation und Abrechnung erfolgt im CAD/BIM-System analog den Abrechnungsschritten mit Totalstationen oder Roverstäben. Ergänzend können die exakten Daten als Basis für eine Auftragsplanung und die Maschinensteuerung sein.



- Leitfragen**
- Sind meine Projekte großflächig oder kleinräumig und aus der Vogelperspektive schlecht einsehbar?
  - Welche Mitarbeiter\*in übernimmt die Aufnahme und Datenbearbeitung mittels einer Drohne?
  - Welche Qualifizierungen benötigt diese\*r?
  - Stehen leistungsfähige Hardware und ein CAD/BIM-System für die Weiterbearbeitung der Daten zur Verfügung?

- Mehrwert**
- ✓ Aufnahme weitläufiger Baustellen in kürzester Zeit
  - ✓ Attraktives und modernes Arbeitsfeld bei einfacher Bedienung
  - ✓ Baufortschrittsdokumentation und Zustandsvergleich zu Plandaten
  - ✓ Genaues Datenmodell als Grundlage zur Abrechnung und Vorlage für die Maschinensteuerung

# Begrünung



Das Clubhausdach des KETV Karlsruhe ist jetzt erstes Biodiversitäts-Gründach in Karlsruhe.

## Verwandlung in ein Biodiversitätsdach

Das Clubhausdach des Karlsruher Eislauf- und Tennisvereins e. V. ist das erste Biodiversitäts-Gründach in Karlsruhe. Das vormals frei bewitterte Bitumendach erhielt im Zuge seiner Sanierung eine Zusatzdämmung sowie eine wurzelfeste Kunststoffabdichtung. Dann startete der ZinCo-Systemaufbau mit der Schutz- und Speicherplatte SSM 45 sowie dem Drän- und Wasserspeicherelement Floradrain FD 25, abgedeckt vom Systemfilter SF. Die Samenmischung „Bienenweide“ mit über 35 Pflanzenarten wurde auf 10 cm Systemerde „Steinrosenflur“ ausgebracht. Dazwischen sind Anhögelungen mit bis zu 30 cm hoher Systemerde „Lavendelheide“, wo noch viel mehr Futterpflanzen für Insekten und Vögel wachsen können. Nistplätze wie Sandlinsen, Steinanhäufungen, Totholz, zwei Insektenhotels sowie eine kleine Wasserfläche sind weitere wertvolle Biodiversitäts-Module.

📍 [www.zinco.de](http://www.zinco.de)

## Flächenbegrünung im Portrait: Wildblumenwiese

Jelitto Staudensamen bietet Mischungen für die Dach- und Flächenbegrünung ganz nach Kundenwunsch an. Dazu gehören langjährig bewährte Spezialmischungen für die Dachbegrünung mit Sedum, Küchenkräutern oder Gräsern und eine Design-Mischung von James Hitchmough zusammengestellt für Steppe und Prärie. Neu im Sortiment sind Mischungen für Flächen- und Wegrandbegrünung, ganz besonders zum Schutz bedrohter Insekten und Schmetterlinge: eine „Wildblumenmagerwiese für den extensiven Standort“, eine „Wildblumenwiese für den mittleren/frischen Standort“ und ein „Schmetterlings-Wildbienenbaum“. Die Blümmischungen können mit den „Wildgräser für Blumenwiesen“ ganz nach eigenen Vorlieben für ein naturnahes Aussehen kombiniert werden. Und ergänzt werden kann natürlich auch jeder andere der 3700 Artikel!

📍 [www.jelitto.com](http://www.jelitto.com)



Fachbesucher der Oldenburger Vielfalt können sich auf abwechslungsreiche Sortimente freuen.

## Baumschulen präsentieren die Oldenburger Vielfalt im August 2022

In diesem Jahr laden die Oldenburger Baumschulen vom 8. bis zum 12. August Fachbesucher aus dem In- und Ausland zur Oldenburger Vielfalt ein. Neben der Vorstellung der Sortimente werden auch Verkaufsideen präsentiert und Produktionsverfahren thematisiert. Nicht nur große Sortimentsbaumschulen, sondern auch Spezialisten mit kleinerem Sortiment öffnen zur OLV ihre Türen. Ob Gartenbaumschule, Fachgartencenter, Friedhofsgärtnerei oder Garten- und Landschaftsbaubetrieb – bei den Oldenburger Baumschulen findet jeder den richtigen Partner mit den entsprechenden Pflanzen. Dank der hochwertigen Auswahl können auch individuelle Wünsche erfüllt werden.

Informationen über die teilnehmenden Betriebe finden sich wie gewohnt in der Broschüre und auch online. Im Neuheitenschaufenster präsentieren die Betriebe ihre Neu- und Besonderheiten auch online mit Text und Bild.

📍 [www.meineoldenburger.de](http://www.meineoldenburger.de)



Axel-Springer-Neubau in Berlin

## Cleveres Regenwassermanagement in Kombination mit Dachbegrünung

Mit den Retentionsdach-Systemen für Grün- und Verkehrsdächer von Optigrün ist es möglich, einen vorgegebenen Maximalabfluss einzustellen und somit die Einleitbeschränkung in den Kanal zu erfüllen.

Mit Hilfe von Retentionsdach-Systemen wird auf dem Dach ein Wasserspeicher (Stauraum) geschaffen, über dem zusätzlich entweder eine Dachbegrünung oder eine Verkehrsfläche eingebaut wird. Das Herzstück des Systems ist die Wasserretentionsbox WRB, mit der bis zu 160 Liter Niederschlagswasser pro Quadratmeter angestaut werden kann. Die WRB enthält ein integriertes Kapillarsystem, welches das gespeicherte Wasser in den Begrünungsaufbau zieht und für eine permanente, erhöhte Bodenfeuchte sorgt.

📍 [www.optigruen.de](http://www.optigruen.de)

**PeifferSPORTS®**  **Mit uns zum Erfolg.**



**Peiffer**  [www.rollrasen.eu](http://www.rollrasen.eu)



**Schneidebühnen**  
selbstfahrend auf Raupenfahrwerk  
[www.droepelmann.de](http://www.droepelmann.de)  
Tel. 02831-4502 · [info@droepelmann.de](mailto:info@droepelmann.de)



 **alfs**  
natursteine

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

Mail: [info@alfs.de](mailto:info@alfs.de)  
Tel.: +49 (0)2858 - 20 12-0  
[www.alfs.de](http://www.alfs.de)

TAKE A LOOK:



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

**Für alle mexXsoft-Kunden  
mit Pflegevertrag  
selbstverständlich kostenlos**

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

 **GaLaBau 2022**  
gardening landscaping  
greendesign.



Der neue PC01E-1 mit umweltfreundlichem, leistungsstarkem Elektromotor und austauschbarem, tragbarem Honda Mobile Power Pack e-Akku.

### Komatsu bringt ersten elektrischen Mikrobagger auf japanischen Markt

Komatsu Ltd. hat den PC01E-1, einen elektrischen Mikrobagger mit der Honda Motor Co., Ltd. zusammen entwickelt und im März dieses Jahres als Mietmodell auf den japanischen Markt gebracht. Durch die Elektrifizierung reduziert der PC01E-1 nicht nur den Geräuschpegel und die Abwärme, sondern ermöglicht auch umweltfreundliches, komfortables Arbeiten ohne Abgase sowohl draußen als auch in Innenräumen. Für unterbrechungsfreies Arbeiten können die Akkus einfach ausgetauscht werden. Da der neue elektrische Motor hohe Leistung auch bei niedrigen Drehzahlen liefert, ist mit dem PC01E-1 mehr Aushub möglich als beim Betrieb des konventionellen Modells bei niedrigen Drehzahlen. Die Wartungsarbeiten fallen geringer aus, da die Maschine keinen Dieselmotor besitzt.

 [www.komatsu.eu](http://www.komatsu.eu)

### Selbstfahrende Arbeitsbühne mit Raupenfahrwerk

Die Dröppelmann Agrartechnik aus Geldern bietet eine multifunktionale selbstfahrende und kompakte Arbeitsbühne an. Durch das Raupenfahrwerk weist sie eine hohe Wendigkeit, Bodenschonung und Standsicherheit auf. Angetrieben wird sie von einem sparsamen 6,5 PS Honda Motor mit E-Starter. Der Teleskoparm lässt sich zu beiden Seiten schwenken und erzielt eine Reichweite von 2,45 m. Er ist bis auf eine Stehhöhe von 3,75 m ausfahrbar, die Arbeitshöhe beträgt damit ca. 5,75 m. Alle Steuerelemente sind gut erreichbar im Korb angebracht, die Bedienung ist sehr leicht und unkompliziert. Mit einer Außenbreite von 1,35 m ist die Arbeitsbühne auch in engen Bereichen optimal bei der Durchführung verschiedener Pflegearbeiten im Garten- und Landschaftsbau einsetzbar.

 [www.droepelmann.de](http://www.droepelmann.de)



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

#### Die Themen der kommenden Ausgaben:

September 2022 GaLaBau 2022 in Nürnberg: Messeausgabe

Oktober 2022 Kommunaltechnik, Winterdienst  
GaLaBau 2022: Messeresümee

November 2022 Bodenbeläge im privaten und öffentlichen Raum



Die Beton-Terrassenplatte Talida schafft ein edles und zeitloses Ambiente.

### Zeitloses Design mit edlem Finish

Die neue Terrassenplatte Talida von KANN steht für zurückhaltendes Design. Elegant, ruhig und zeitlos strahlt das schicke Großformat eine harmonisch anmutende Klarheit aus, die durch die ruhige Farbgebung in einem hellen Grauton und eine interessante Körnung noch unterstützt wird. Die Platten eignen sich in besonderer Weise zur Gestaltung von Terrassen- und Außenanlagen in der Umgebung von moderner Architektur.

Mit ihrer geschliffenen und gestrahlten Oberfläche unterstreicht Talida individuelle Gestaltungsmöglichkeiten in Außenanlagen. Blickfang ist die freigelegte und unterschiedlich große Natursteinkörnung. Sie wirkt in der Flächengestaltung edel und ausgeglichen. Daher lässt sich die Gestaltungsplatte vielseitig einsetzen. Ob im Sitzbereich auf großzügigen oder kleineren Terrassen oder am Pool – Talida macht überall eine gute Figur. Das Rastermaß von 80 x 40 x 3,8 eignet sich für durchgängige Flächengestaltungen mit geringem Fugenanteil.

📍 [www.kann.de](http://www.kann.de)

### Neues vom Akku-Spezialisten

Der Akku-Spezialist EGO stellt das Neuheiten-Highlight, den EGO Z6 Aufsitzrasenmäher, vor. Der Null-Grad-Wendekreis-Mäher ist der erste Aufsitzmäher weltweit mit plattformübergreifendem Wechselakkusystem. Der Z6 gehört zu den äußerst agilen Zero-Turn-Aufsitzmähern und mäht mit seinen 107 cm Schnittbreite bis zu 10.000 m<sup>2</sup> mit einer Akkuladung. Er nimmt dazu nicht nur die gleichen 56V-Arc-Lithium-Akkus auf, die auch Heckenscheren, Laubbläser und sonstige Akku-Produkte von EGO antreiben. Mehr noch, mittlerweile setzen immer mehr Hersteller bei der Elektrifizierung ihrer eigenen Geräteflotten auf das leistungsstarke EGO 56-Volt-Akkusystem, was vor allem professionellen Anwendern eine breite Welt von deutlich geräuschärmeren und abgasfreien Anwendungen eröffnet.

📍 [www.egopowerplus.de](http://www.egopowerplus.de)



### Kubota TrakTour 2022 startet bald

Die Kubota TrakTour rollt wieder durch Deutschland. Auch 2022 setzt Kubota auf das erfolgreiche Format. In diesem Jahr finden Interessierte die TrakTour an insgesamt 5 Standorten:

- 17.8./18.8.22: Hildesheim
- 24.8./25.8.22: Gera/Kraftsdorf
- 31.8./1.9.22: Oldenburg/Steinfeld
- 13.9.22: Nagold/Hochdorf
- 28.9./29.9.22: Gründau



Besucher der Kubota TrakTour können die Maschinen vor Ort intensiv kennenlernen und ausgiebig testen.

Die TrakTour wartet nicht nur mit einem ansprechenden Programm, sondern auch mit einem großen Maschinenpark vom landwirtschaftlichen Profi-Traktor bis zum Kompakt- oder Rasentraktor für die Grundstückspflege auf. Das Besondere: Die Besucher können die Maschinen direkt vor Ort intensiv kennenlernen und ausgiebig testen. Zusätzlich können vielfältige Anbau- und Bodenbearbeitungsgeräte direkt vor Ort auf Herz und Nieren ausprobiert werden.

📍 [www.kubota-traktour.de](http://www.kubota-traktour.de)



### Handgeführte Qualitätsmaschinen

Sie sind Dienstleister in der Landschaftspflege und benötigen handgeführte Qualitätsmaschinen für Ihre Arbeiten vor Ort - dann hat Eliet die richtigen Geräte für Sie. Der neue Eliet-Häckseler VECTOR 4S z.B. überzeugt den anspruchsvollen Anwender durch seine Leistung und den demokratischen Anschaffungspreis. Mit der bewährten und einzigartigen Eliet-Häcksel-Technologie wird das Holz in Faserrichtung, wie mit einer Axt, gespalten. Das macht das Gerät für jedes Häckselgut universell einsetzbar. Ausgestattet mit einem 13-PS-Honda-Motor, kann der Vector Aststärken bis zu 8 cm verarbeiten. Dank der hydraulisch angetriebenen Einzugs- walze lassen sich unterschiedliche Arten von Grünabfällen problemlos verarbeiten.

Mit seinen schlanken 75 cm Breite kann der VECTOR 4S selbst in kleinsten Stadtgärten eingesetzt werden. Der Vector 4S ist also eine Maschine, die der semiprofessionelle Anwender wie jeden Rasenmäher in seinem Transporter zum Pflegeinsatz mitnehmen kann.

📍 [www.eliet.eu](http://www.eliet.eu)

# Sommer-Sonderaktion

Bis zu  
**46 %**  
Preisnachlass  
sichern auf  
galabau-shop.de



## GaLaBau-Damenuhr „Light Green“

Modische Damenuhr. Edelstahlgehäuse mit Silikonarmband, fluoreszierende Zeiger, Metall-Ziffernblatt mit Sunray-Schliff, hochwertiges Mineralglas, Edelstahlschließe und massive Edelstahlkrone.

Armbandbreite: 18 mm  
Gehäusedurchmesser: 40 mm

Art.-Nr. 107021000 ~~€ 16,99~~ jetzt nur € 13,99



## GaLaBau-USB-Stick

Passt in die kleinste Tasche. 8 GB Speicherplatz, drehbare Schutzhülle aus Metall mit Anhängeröse. Grüner Aufdruck Signum und Slogan.

Art.-Nr. 103004000 ~~€ 6,99~~ jetzt nur € 4,49



## GaLaBau-Feuerzeug „Slim“

Ein echter Hingucker: Das GaLaBau-Feuerzeug „Slim“ ist 1mm dünn! Trotz des ultradünnen Gehäuses liefert es dank Hightech Kunststoff & Wabenkonstruktion ca. 30 % mehr Gas als vergleichbare Standard Elektronikfeuerzeuge. Seine ergonomische Form und die seitliche Piezzozündung sorgen für optimalen Bedienkomfort.

Art.-Nr. 108025000 ~~€ 3,69~~ jetzt nur € 1,99



blomus®



### GaLaBau-Windlicht „Faro“

Formschönes Windlicht aus Edelstahl für schillernde Lichtlandschaften auf dem Gartentisch. Durch den satinierten Glasaufsatz des Windlichtes scheint ein sanftes Licht. Der Glasaufsatz ist abnehmbar. Inkl. Maxiteelicht. Höhe: 185 mm, Breite: 70 mm

Graviertes Signum und Slogan.

Art.-Nr. 107022000 ~~€ 16,99~~ jetzt nur € 14,99

### GaLaBau-Stabfeuerzeug

Mit diesem stilvollen Stabfeuerzeug können Sie bequem das Licht von Kerzen und Windlichtern entfachen. Aufgrund seiner Länge (ca. 17,5 cm) eignet es sich auch hervorragend zum Anzünden von Grills und Feuerstellen aus einer sicheren Entfernung. Signum und Slogan gelasert.

Art.-Nr. 107002000 ~~€ 4,99~~ jetzt nur € 2,99



### GaLaBau-Motiv-Serviette

Papierserviette, 3-lagiges Tissue, Formt ca. 33 x 33 cm, 20 Servietten im Klarsicht-Einzelpack. Ideales Werbemittel für Veranstaltungen und Feste.

Art.-Nr. 108029000 6 Packs ~~€ 14,99~~ jetzt nur € 12,99

Aktion bis 30.8.22  
oder solange der  
Vorrat reicht.



**GaLaBau 2022**

gardening. landscaping.  
greendesign.

# GEMEINSAM

die Branche stark für  
die Zukunft machen

Wir sehen uns auf der  
Leitmesse der grünen Branche!

**NÜRNBERG, GERMANY**  
**14.-17. SEPTEMBER 2022**



Jetzt Tickets sichern  
[galabau-messe.com/ticket](https://galabau-messe.com/ticket)



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

Ihre Experten für  
Garten & Landschaft

NÜRNBERG MESSE