

ACO GaLaBau News

Exklusiv für die Mitglieder der Landesverbände GaLaBau

Ausgabe 01/2023



Partner der Verbände

Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau

Schleswig-Holstein e.V., Hamburg e.V.,
Mecklenburg-Vorpommern e.V., Niedersachsen-Bremen e.V.,
Sachsen-Anhalt e.V., Berlin und Brandenburg e.V.,
Nordrhein-Westfalen e.V., Hessen-Thüringen e.V.,
Sachsen e.V., Rheinland-Pfalz u. Saarland e.V.,
Baden-Württemberg e.V., Bayern e.V.



Ihre Experten für
Garten & Landschaft



Anja Sievers
Produktmanagement ACO GaLaBau

Sehr geehrte Damen und Herren,

auch wenn die GaLaBau Messe schon einige Monate her ist: Noch immer finden wir ein Lächeln und Freudestrahlen in den Gesichtern der Besucher und Kollegen, sobald das Thema angesprochen wird. Die ganze Branche hat sich gefreut, endlich wieder persönlich mittendrin zu sein.

Ein besonderes Dankeschön an Sie: Ihre zahlreichen Besuche auf dem ACO Stand haben uns sehr gefreut und es hat riesigen Spaß gemacht, Sie über unsere Innovationen zu informieren sowie bei einem Getränk und Snack aktuelle Themen zu besprechen.

Um Innovationen geht es bei der GaLaBau Messe bekanntlich im großen Stil. Mit der Innovationsmedaille werden alle zwei Jahre „wichtige technische Neuheiten“ mit der GaLaBau-Innovations-Medaille des Bundesverbandes Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau e. V. (BGL) ausgezeichnet. Umso mehr freuen wir uns natürlich, dass die ACO Drain®Box diese wunderbare Auszeichnung erhalten hat.

Was diese Box kann, sowie weitere News aus dem Hause ACO finden Sie auf den folgenden Seiten. Ich wünsche Ihnen alles Gute und viele innovative Inspirationen.

Freundliche Grüße
Anja Sievers

Inhalt

[Online-Seminare](#)

Digitales und persönliches Wissen rund um die Entwässerung

[ACO Drain®Box](#)

Zukünftiges Regenwassermanagement mit Auszeichnung

[Der neue ACO Schuhabstreifer Vario](#)

Leicht zu verarbeiten und nachhaltig

[3 Xtras für den GaLaBau](#)

So geht professionelle Entwässerung ganz leicht!

[Neuer Kanzlerplatz Bonn](#)

Entwässerungssysteme Freifläche und Fassaden

[Ansprechpartner](#)

Online-Seminare für den Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau

Unsere Termine im März/April 2023. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

ACO Hochbau

14.03.2023 | 10.00 Uhr

ACO Fassadenrinnen auf Balkon und Dach-(Terrasse) - Teil 1

[Anmeldung](#)

21.03.2023 | 10.00 Uhr

ACO Fassadenrinnen auf Balkon und Dach-(Terrasse) - Teil 2

[Anmeldung](#)

28.03.2023 | 10.00 Uhr

Niederschlagsmanagement für Haus und Garten

[Anmeldung](#)

04.04.2023 | 10.00 Uhr

Gestaltung in der Freifläche

[Anmeldung](#)



ACO Drain®Box

Zukünftiges Regenwassermanagement mit Auszeichnung

Linie trifft Punkt

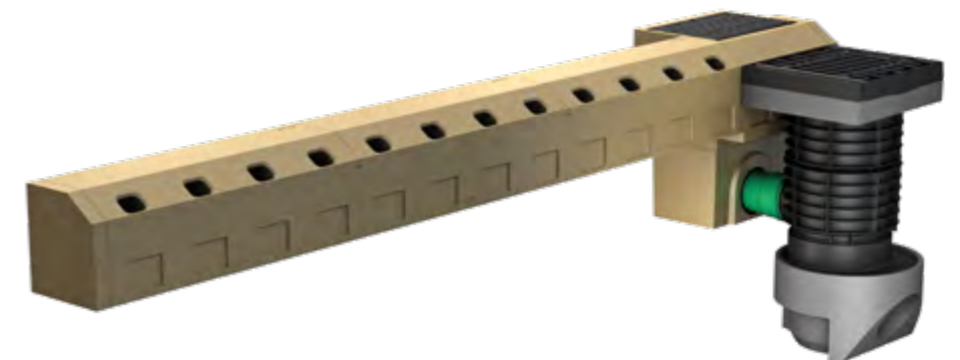
Die ACO Drain®Box ist eine Kombination aus Linien- und Punktentwässerung. Das Oberflächenwasser wird sowohl seitlich über die Einlauföffnungen der Hohlbordrinne als auch über den herkömmlichen Straßenablauf aufgenommen und entwässert.

Mit der ACO Drain®Box werden nicht nur die sogenannten neuralgischen Punkte in der Straßenentwässerung entschärft. Sie kann auch als ein wichtiger Lösungsbaustein für ein zukunftsorientiertes Regenwassermanagement fungieren, um beispielsweise in eine Grünanlage zu versickern oder an eine Baumrigole angeschlossen zu werden. Bei geringen Niederschlagsmengen wird ein Großteil des Niederschlags dem natürlichen Wasserkreislauf wieder zugeführt und bei Starkregen bleibt die Leistungsfähigkeit der Drain®Box unberührt. Durch die clevere Kombination ergeben sich Lösungsansätze für gleich zwei zentrale Herausforderungen im urbanen Raum.

Die Auszeichnung mit der GaLaBau-Innovations-Medaille 2022 macht uns natürlich stolz und wir freuen uns sehr mit der ACO Drain®Box ein smartes Entwässerungskonzept geschaffen zu haben, das aktiv zur Starkregenvorsorge beiträgt.



ACO Drain®Box – das Entwässerungskonzept im nachhaltigen Regenwassermanagement



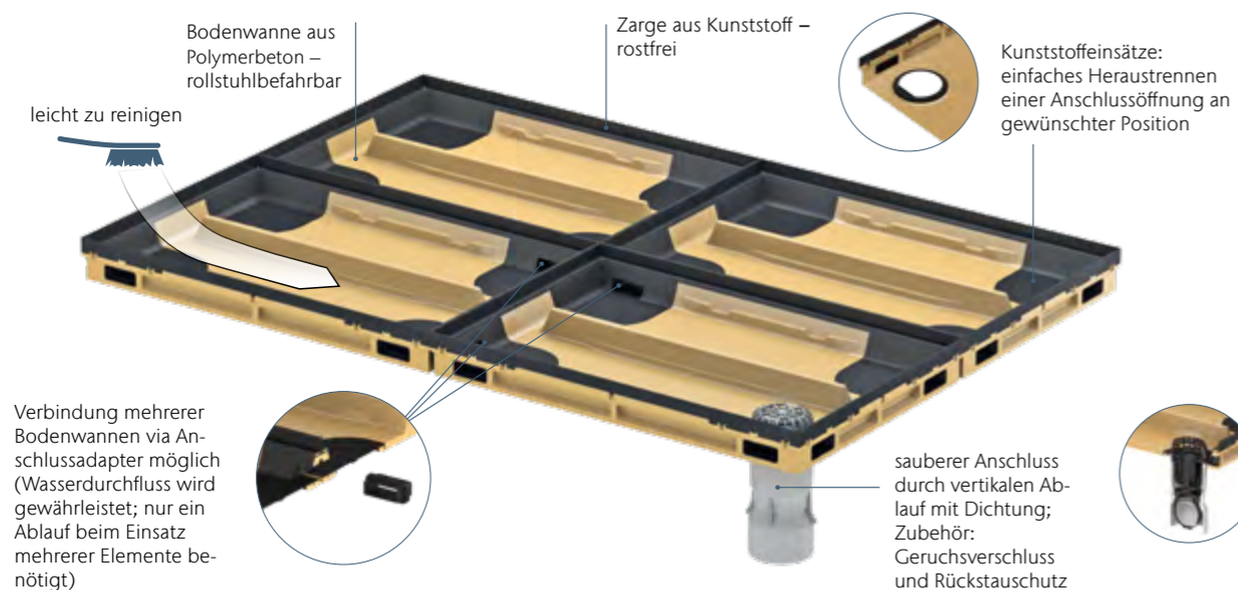
[Weitere Informationen](#)

Der neue ACO Schuhabstreifer Vario

Leicht zu verarbeiten und nachhaltig

Für einen sauberen Eingangsbereich

Das bewährte ACO Schuhabstreifersystem Vario gibt es jetzt in einer neuen Ausführung. Sie überzeugt mit ihrer Modulbauweise und weiteren gut durchdachten Details. Die stabilen Wannen aus Polymerbeton sind außer in 60 x 40, 75 x 50 und 100 x 50 cm jetzt auch in der Größe 60 x 60 cm erhältlich. Die Bauhöhe beträgt 80 mm. Die Größen können miteinander kombiniert werden. So lassen sich vielfältige und auch große Lösungen realisieren. Dadurch eignet sich der Vario nicht nur für Ein- und Mehrfamilienhäuser, sondern ebenfalls für kleinere öffentliche Gebäude wie Schulen, Kindergärten und Hotels. Dank der Zarge aus Polypropylen gehört Kontaktkorrosion zwischen Zarge und Rost der Vergangenheit an. Daher ist der neue ACO Schuhabstreifer Vario besonders langlebig. Die Position des Ablaufs ist frei wählbar. Es genügt ein einziger Ablauf für die Versickerung bzw. den Kanalanschluss.



ACO Schuhabstreifer Vario für ein einladendes und sauberes Entree

[Weitere Informationen](#)

Der neue ACO Schuhabstreifer Vario zeichnet sich unter anderem durch seine Modulbauweise aus. Mehrere Wannen nebeneinander bilden zusammen eine große Einheit

3 Xtras für den GaLaBau

So geht professionelle Entwässerung ganz leicht!

Ein Material mit vielen Vorteilen

Einfach, praktisch und von höchster Qualität bieten ACO Kunststoffprodukte viele Vorteile. Dank des geringen Gewichts ist das Handling sehr einfach. So können Flächen rund ums Haus sowie dort, wo die Belastung es zulässt, auch im öffentlichen Bereich auf einfachste Weise entwässert werden.

Die Vorteile des Materials Kunststoff zeichnen sich aus durch:

- leichtes Handling, kostenoptimierter Einbau
- Farbbeständigkeit
- hohe Umwelt- und Bruchbeständigkeit
- vorteilhaft im Barfußbereich, da kaum Erhitzung und keine scharfen Kanten
- Einsatz in verschiedensten Infrastrukturen



Produkteigenschaften ACO XtraDrain

- belastbar bis Klasse C 250
- bewährtes V-Profil für hohe Fließgeschwindigkeit und optimierte Selbstreinigung
- schraublose Rostarretierung ACO Drainlock
- Kombination mit allen ACO Drainlock Rostvarianten

[Weitere Informationen](#)



Produkteigenschaften ACO Self® XtraPoint

- belastbar bis Klasse B 125
- Pflasterkante für leichtes Handling
- Abmessung: 250 x 250 x 205 mm
- inklusive 1,1-Liter-Schlammemeier mit Griff

[Weitere Informationen](#)



Produkteigenschaften ACO XtraTop Schachtabdeckung Typ SAKU

- belastbar bis Klasse B 125
- Schachtabdeckung entspr. DIN EN 124-6
- einfache und sichere Bedienung
- Rahmenausführung Kunststoff/Beton
- Deckelgewicht 9 kg

[Weitere Informationen](#)

Neuer Kanzlerplatz Bonn

Entwässerungssysteme Freifläche und Fassaden

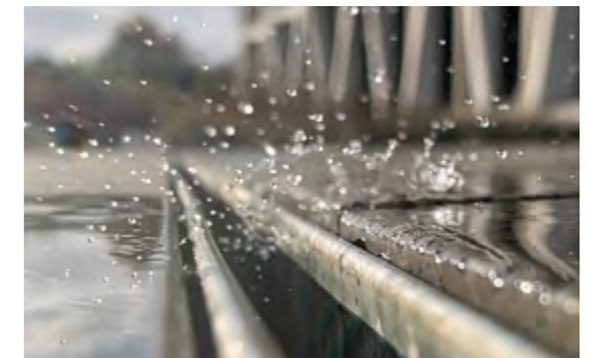
Maßgefertigte Schwerlastrinnen bis Klasse D 400

Dieses Projekt des Projektentwicklers und Investor Art Invest aus Köln befindet sich noch im Bau. ACO Inotec liefert maßgefertigte Entwässerungssysteme für die Freifläche und die Fassaden - bereits im zweiten Bauabschnitt. Starkregen in der Stadt zu speichern und kontrolliert in das Kanalisationssystem abzuleiten ist eine Herausforderung. Denn, großflächige Bebauung, überbaute Flächen wie Tiefgaragen etc. liegen dicht beieinander. Die von ACO für dieses Projekt gefertigten Schwerlastschlitzrinnen können Starkregen aufnehmen und unmittelbar über integrierte Notüberläufe in Retentionsboxen ableiten. Zum Abschluss wird der dunkle Asphalt durch eine spezielle und helle Kreativdeckschicht überdeckt.

Schwerlast-Schlitzrinne von ACO Inotec

Zum Einsatz kommt hier unter anderem die ACO Inotec Schwerlast-Schlitzrinne Typ 653 SR, mit einer möglichen Belastungsklasse bis D 400 (je nach Baubreite) gemäß DIN EN 1433. Die Schwerlastentwässerungsrinne als Schlitzrinne gibt es in individuellen Baubreiten von 100-150 mm mit einer Materialstärke von 4 mm. Damit eignet sie sich perfekt für die Aufnahme des Wassers in der Fläche und kann auch mit hohen Radlasten befahren werden. Der Rinnenkörper besteht aus dem Werkstoff Stahl S235JR und ist stückverzinkt nach DIN EN ISO 1461. Eine hohe Legierungsschichtdicke sorgt für einen verbesserten Korrosionsschutz und eine lange Lebensdauer.

[Weitere Informationen](#)



Ansprechpartner

Produktmanagement ACO GaLaBau

[Anja Sievers](#)

Kontakt ACO Inotec

inotec@aco.com

1. Schleswig-Holstein e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Arne Jargstorff](#)

[Cornelius von Lepel](#)

2. Hamburg e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Arne Jargstorff](#)

[Cornelius von Lepel](#)

3. Mecklenburg-Vorpommern e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Arne Jargstorff](#)

[Cornelius von Lepel](#)

4. Niedersachsen-Bremen e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Arne Jargstorff](#)

[Thomas Stute](#)

5. Sachsen-Anhalt e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Peter Sattes](#)

[Cornelius von Lepel](#)

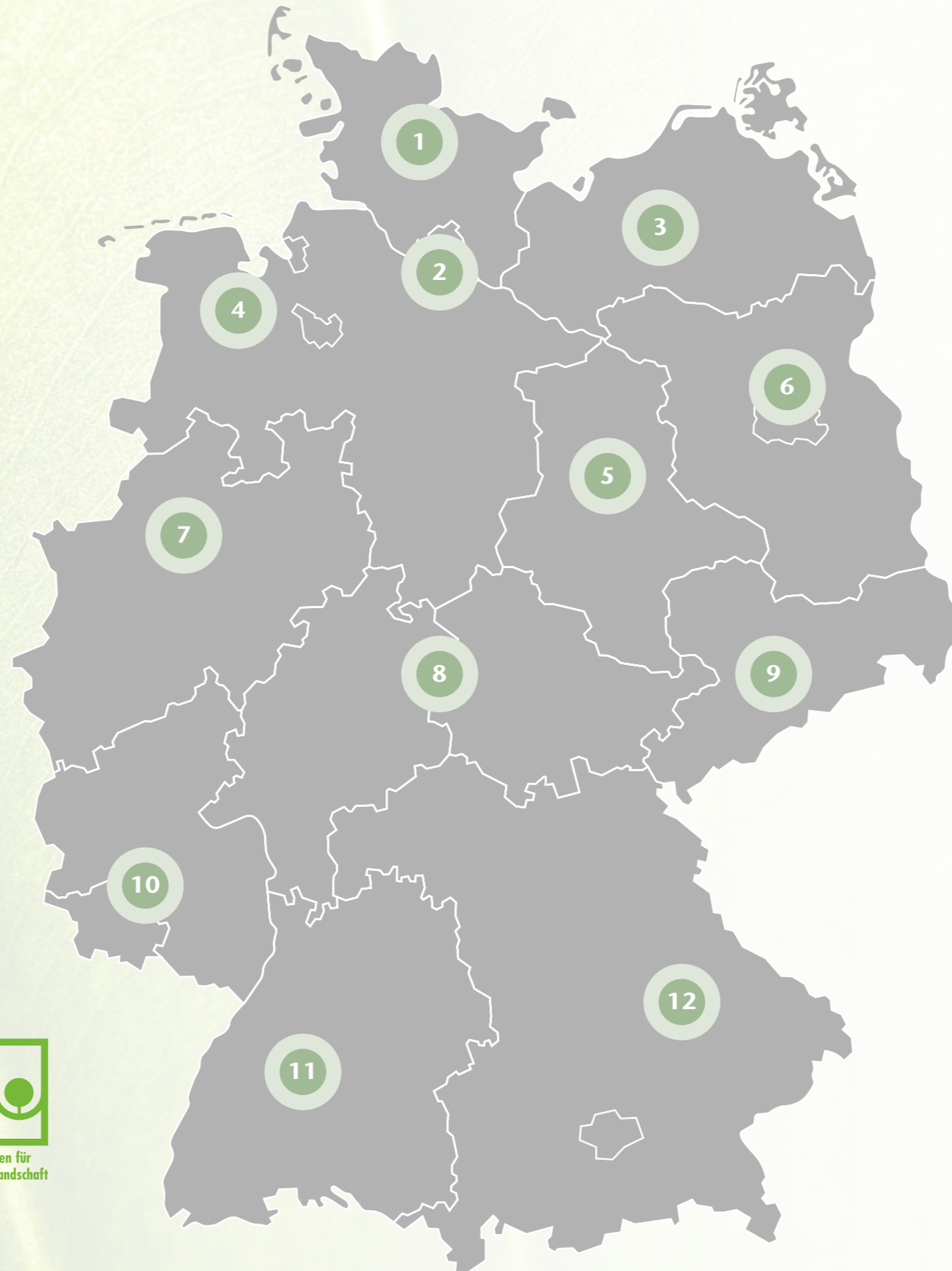
Partner der Verbände

Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau

Schleswig-Holstein e.V., Hamburg e.V.,
Mecklenburg-Vorpommern e.V., Niedersachsen-Bremen e.V.,
Sachsen-Anhalt e.V., Berlin und Brandenburg e.V.,
Nordrhein-Westfalen e.V., Hessen-Thüringen e.V.,
Sachsen e.V., Rheinland-Pfalz u. Saarland e.V.,
Baden-Württemberg e.V., Bayern e.V.



Ihre Experten für
Garten & Landschaft



6. Berlin und Brandenburg e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Arne Jargstorff](#)

[Cornelius von Lepel](#)

7. Nordrhein-Westfalen e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Thomas Stute](#)

[Johannes Becker](#)

8. Hessen-Thüringen e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Thomas Stute](#)

[Johannes Becker](#)

9. Sachsen e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Peter Sattes](#)

[Cornelius von Lepel](#)

10. Rheinland-Pfalz u. Saarland e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Johannes Becker](#)

[Stephan Klöckner](#)

11. Baden-Württemberg e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Andreas Oppenrieder](#)

[Stephan Klöckner](#)

12. Bayern e.V.

ACO Ansprechpartner:

[Andreas Oppenrieder](#)

[Ottmar Hartmann](#)