

# NEUE LANDSCHAFT

FACHZEITSCHRIFT FÜR GARTEN-, LANDSCHAFTS-, SPIEL- UND SPORTPLATZBAU



## Radlader

Eine Marktübersicht soll helfen, vernünftige Entscheidungen bei Kauf oder Miete zu treffen.

## Abgasemissionen

Die Hersteller von Baumaschinen warten mit vielen technischen Weiterentwicklungen auf.

## Plattenbeläge

Wie Feuchtigkeitsverfleckungen auf überdachten Flächen vorgebeugt werden kann.

## Gartenausstattung

Der Vertrieb exklusiver Möbel, Pflanzgefäße und Accessoires kann den Umsatz steigern.

## Baumschulen

Für den GaLaBau ein dauerhafter Wirtschaftspartner, der aber auch Ecken und Kanten hat.

## Pflanzenverwendung

Wer Hagebuttenrosen sucht, sollte auf attraktive Früchte achten, die lange hängen bleiben.



**GaLaBau 2010**  
MESSEAUFGABE



**PATZER VERLAG**  
Berlin-Hannover

## Produkt-Konfigurator errechnet geeigneten Erosiumsschutz

Bisher war es allgemeine Planungs- und Ausführungspraxis, dass Erosionsschuttmatten oder

Gewässerböschung, Schutzanforderung, Nutzung und geeignete Begrünung werden die Pro-

IGG | Internationale Geotextil GmbH  
Hunegraben 17c  
D-57392 Schmallenberg  
Telefon: +49 2972 48117  
Fax: +49 2972 48119

Home A.J.Meyer RBM IGG ECO Ran Lanka Coco Konfigurator Kontakt Suchen...

Menu  
Aktuelles  
Produkte  
Kontakt  
Anwendungshinweise  
Impressum

Erosionsschutz Konfigurator

Finden Sie jetzt Ihre passende Lösung gegen Erosion. [Zum Konfigurator](#)

Der Erosionsschutz-Produkt-Konfigurator vereinfacht und beschleunigt die Suche nach dem optimalen Erosionsschutzprodukt für die zu sichernde Fläche. Der Planer oder die ausführende Firma muss sich nicht bei den Anbietern über die verschiedenen Produkte informieren, sondern erhält durch den Hinweis des Konfigurators eine passende und übersichtliche Auswahl an geeigneten Produkten.

Der Erosionsschutz-Produkt-Konfigurator versetzt den ausführenden Betrieb in die Lage, bei der Ausführung der Leistung mit dem ausgewählten Produkt zum einen die bestmögliche Schutzfunktion zu erreichen und zum anderen die wirtschaftlichste Lösung

Unsere Unternehmen

- A.J.Meyer Maschinenfabrik GmbH
- Twistringer RBM Dränfilter GmbH & Co. KG
- Internationale Geotextil GmbH
- ECO Ran International GmbH & Co. KG
- Lanka Coco Products Ltd. Sri Lanka

Der IGG Erosionsschutz-Produkt-Konfigurator arbeitet mit Parametern der Einflussfaktoren wie Böschungsneigung, Exposition, Bodengruppe.

Foto: IGG

-gewebe nach persönlicher Einschätzung oder Vorliebe des zuständigen Ingenieurs ausgeschrieben oder eingesetzt wurden. Heute kann sich jeder Planer oder Anwender mit Hilfe des Erosionsschutz-Produkt-Konfigurators das geeignete Produkt für die jeweilige Problemlösung am PC „ausrechnen“ lassen. Die Internationale Geotextil Gesellschaft stellt in Nürnberg ihre neue Softwarelösung vor.

Der Erosionsschutz-Produkt-Konfigurator ist die weltweit erste webbasierte Softwarelösung für die Auswahl eines Erosionsschutz-Produktes nach vorheriger Eingabe der maßgeblichen Einflussfaktoren. Nach Auswahl und Eingabe verschiedener Parameter wie Böschungsneigung, Exposition, Bodengruppe, Niederschlagsmenge, Straßen- oder

dukte vorgeschlagen, die für die zu schützende Fläche am besten geeignet sind, bei gleichzeitiger Anzeige der dazugehörigen Leistungsbeschreibung.

Die Planer oder die ausführende Firma müssen sich nicht bei verschiedenen Anbietern über deren Produkte informieren, sondern erhalten durch den Hinweis des Konfigurators eine passende und übersichtliche Auswahl an geeigneten Produkten. Der Erosionsschutz-Produkt-Konfigurator versetzt den ausführenden Betrieb in die Lage, bei der Ausführung der Leistung mit dem ausgewählten Produkt zum einen die bestmögliche Schutzfunktion zu erreichen und zum anderen die wirtschaftlichste Lösung gewählt zu haben. Der Bauleiter kann sich bereits bei Nennung des Produktes um die Beschaffung bemühen und muss nicht vor Ort mit seinen Auftraggebern über die Nützlichkeit und Eignung des einen oder anderen Produktes diskutieren..

► Halle 5/5-319

## Tieflader einfach anzupassen

Blumenröhr Fahrzeugbau zeigt in Nürnberg seine Tieflader und stellt zahlreiche Sonderausstattungen für ihre Kipp-Anhänger aus. Im Bereich Bordwanderhöhung gibt es verschiedene Varianten. Der Laderaum kann durch Aufsatzbordwände aus Stahl oder Aluminium vergrößert werden. Zur Sicherung von Paletten, die über die 400 mm bzw. 450 mm hohen Bordwände hinausragen, werden Zusatzbordwände aufgesteckt. Handelt es sich um Schüttgut, so kann die

satzbordwände umständlich und zeitraubend. Die zusätzliche Bordwand wird seitlich abgeklappt und zusammen mit der unteren Bordwand umgelegt. Das Auffalten gelingt einfach, da es durch eine Hebehilfe über eine Feder unterstützt wird.

Außerdem bietet Blumenröhr ein Aufsatzgitter für den Transport von Laub, Mulch und Reisig an. Auch das Laubaufsatzgitter wird pendelnd angeboten und ist einfach zu bedienen. Die Polizeikontrollen in Sachen Ladungs-



Mit der Sonderausstattung für Kipp-Anhänger kann der Laderaum vergrößert werden. Foto: Blumenröhr

Aufsatzbordwand auch pendelnd gestaltet werden.

Eine weitere Möglichkeit ist das „Auffalten“. Soll das Fahrzeug seitlich mit Paletten beladen werden, ist die Abnahme der Auf-

cherung sind in den vergangenen Jahren verschärft worden. Daher bietet der Fahrzeugbauer Blumenröhr an, die Zurrpunkte individuell festzulegen. Je nach Maschine, die transportiert wird, können Zurrpunkte im geringen Abstand oder mit höherer Zurrkraft in die Ladefläche eingearbeitet werden.

► Halle 7 / 7-114

## Optimas<sup>®</sup> Vacu-Pallet-Mobil

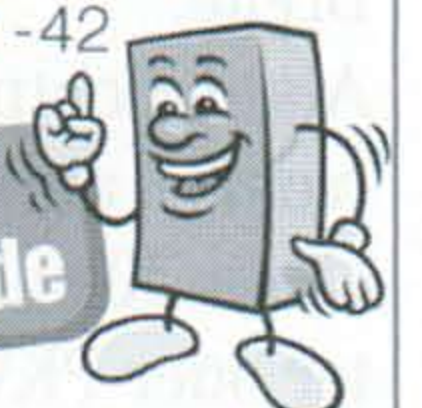
Spezialist für Pflaster-Verlegetechnik



Unser Multitalent für exakte, schwereleose und wirtschaftliche Verlegung von Bordsteinen, Mauersteinen und vielem mehr.

Optimas GmbH  
Industriestraße 12  
26683 Saterland-Ramsloh  
Tel: 04498 / 92 42 -0  
Fax: 04498 / 92 42 -42  
info@optimas.de

Online-Shop:  
www.optimas.de



Unsere GaLaBau-Stand-Nr.: Halle 6, Stand Nr. 6/129