

Godelmann KG geht neue Wege

Hochwertige, zeitgemäße Produkte in bestmöglicher Qualität – nach diesem einfachen aber überzeugenden Konzept fertigt und entwickelt Godelmann Flächensysteme für anspruchsvoll gestaltete Freiräume: Bis ins Detail durchdacht, perfekt gefertigt und mit einer dem Umfeld angemessenen, individuellen Anmutung. Das 1947 gegründete Unternehmen gehört mit heute fast 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zu den Marktführern der Branche. Am 23. und 24. April 2009 gibt es im Rahmen der von der Godelmann KG initiierten Fachmesse „Freiraum 09“ die Gelegenheit, sich von der Kompetenz und Leistungsfähigkeit vor Ort zu überzeugen: Das 25 ha große Werksgelände in der Oberpfalz wird zu einem anregenden, innovativen Messepark. In informativen Vorträgen und Werkberichten renommierter Referenten werden neue beispielgebende Projekte und Planungen vorgestellt. Anregende Workshops bieten einen kommunikativen Rahmen für die fundierte Auseinandersetzung mit Aspekten der Freiraumgestaltung in wichtigen Bereichen wie Schulen und Kindergärten, Hotelanlagen oder exklusiven Hausgärten.

In praxisnahen Präsentationen und Werksführungen werden der hohe Qualitätsanspruch und die handwerkliche Präzision erlebbar. Beispielhaft dafür sind die high end Veredelungslinie und die maschinelle Fertigung der XXL Platten, die im Format bis zu 120 x 120 cm einzigartig ist.

Betonwerk Godelmann, Industriestraße 1, 92269 Fensterbach Högling, Telefon 09438 9404-0, info@godelmann.de, www.godelmann.de



Grundlagen der Gartenkultur

Das Bewusstsein für ökologische Verantwortung können Landschaftsgärtner mit hochwertigen Bodenhilfsstoffen und Substraten der Firma Hauke Erden GmbH in Remseck fördern. Denn diese erfüllen die strengen Vorgaben der EG Öko-Verordnung und haben sich im professionellen biologischen Anbau bewährt. Eine Verbesserung der Bodenstruktur und Bodengesundheit mit Bio-Gartenhumus schafft die nachhaltige Grundlage für alle Nutz- und Ziergärten. Mit Bio-Blumenerde und Bio-Pflanzerde ist das gute Gedeihen der Bepflanzungen sichergestellt, seien es Kräuter, Stauden oder Gehölze. Die Produkte sind ganz auf die Bedürfnisse der Pflanzen abgestimmt. Dazu gehört ein weitgehender Torfersatz durch gütegesicherte Komposte und mineralische Zuschlagstoffe.

Hauke Erden GmbH, Kehlenweg 5, 71686 Remseck, Telefon 07146 8944-0, info@hauke-erden.de, www.hauke-erden.de

Naturrasen auf dem Kreuzfahrtschiff

Das von der Meyer Werft in Papenburg gebaute Kreuzfahrtschiff „Celebrity Solstice“ ist das weltweit erste Schiff mit einem fest verlegten Naturrasen an Bord. Für die Pflege der Rasenfläche wählte die Reederei einen Jacobsen Eclipse 122F mit Elektroantrieb.



Rasenmäher auf Kreuzfahrt

Entscheidendes Kriterium bei der Auswahl des für die Rasenpflege notwendigen Rasenmähers war die beim Betrieb auftretende Geräuschkulisse. Diese musste im Hinblick auf die Kreuzfahrtgäste so gering wie möglich sein. Ausschlaggebend war daher vor allem, dass der Jacobsen Eclipse der einzige handgeführte Grünsmäher mit Elektroantrieb auf dem Markt ist. Mit ihm besteht die Möglichkeit, die Rasenfläche auch bei laufendem Kreuzfahrtschiff vergleichsweise leise zu mähen und die Gäste in ihrer Erholung nicht zu stören.

Der Jacobsen Eclipse wurde Ende August 2008 vom deutschen Jacobsen-Generallimporteur, der TTC The Turf Care Company in Münster, direkt auf der Werft in Papenburg angeliefert und vom Board-Greenkeeper in Empfang genommen.

TTC The Turf Care Company, Borkstraße 4, 48163 Münster, Telefon 0251 78008-0, info@ransomes-jacobsen.de, www.ransomes-jacobsen.de

Dataverde: Tradition und Fortschritt

Eines der ältesten eigentümergeführten Softwarehäuser ist langjähriger Aussteller auf der IPM in Essen und zuverlässiger Partner für viele Unternehmen der Grünen Branche. Auf der diesjährigen Messe liegt der Schwerpunkt der gezeigten Neuerungen auf Funktionen, die die Abläufe in den Unternehmen verbessern und effizienter gestalten. „Uns war es in allen Jahren wichtig, Software für die Praxis zu entwickeln. Zeit- und Kostenersparnis und der schnelle Zugriff auf Informationen sind die Hauptanforderungen unserer Kunden“, so Albert Brink-Abeler, Gründer und Inhaber der Dataverde.

Für den Garten- und Landschaftsbaubetrieb zeigt die Dataverde eine neue Version ihrer Software MOS'aik-GaLa. Verbesserte Strukturen, zusätzliche Schnittstellen (CAD-Programm VectorWorks und KER) sowie neue mobile Funktionen für die PDA's sollen dem Benutzer das Arbeiten mit der Software noch leichter machen und im Tagesgeschäft Zeit sparen. Gerade die Outlook-Integration macht das Arbeiten mit der Software noch komfortabler. Das mobile Erfassen des Aufmaßes wartet mit neuen Funktionen auf. Die Zeiterfassung ist nun auch via PDA möglich.

30 Jahre Dataverde – 30 Jahre Kontinuität – 30 Jahre Erfolg für die „Grüne Branche“. Die Dataverde GmbH befindet sich mit ihrer seit 1984 entwickelten aktuellen Software im 3. Jahrzehnt. „Mit den neuen Programmversionen, den neuen Abläufen und der Integration in die Office-Produkte gehen wir optimistisch ins 4. Jahrzehnt.“ davon ist Albert Brink-Abeler fest überzeugt.

„Landschaft Bauen & Gestalten“ gratuliert!

Dataverde GmbH, Hauert 14, 44227 Dortmund, 0231 97573-0, info@dataverde.de, www.dataverde.de



Dataverde GmbH
Albert Brink-Abeler

Innovationsmedaille 2008!

Weg- und Beetbegrenzungen aus Aluminium bewähren sich seit Jahrzehnten und bieten durch neue innovative Formen und Verbindungssysteme nie dagewesene Vorteile. Sie bilden eine Alternative zu wenig dauerhaften Holzeinfassungen oder aufwändig zu verarbeitenden Rasenkantensteinen.



Einfassung von i-send

Metallband wird traditionell dort eingesetzt, wo eine saubere und gleichermaßen dezente Einfassung von Wegen, Beeten und Rasenflächen gewünscht wird, die zudem ein größtmögliches Maß an gestalterischen Spielräumen offen lässt.

i-send Sachsenband fertigt verschiedene Aluminium-Profil-Systeme. Als Produktgruppe Viaflex wird ein leicht verformbares Profil mit 97 mm oder 150 mm Höhe angeboten. Dieses ist ideal geeignet für die saubere Einfassung mit einem Unterwurzelungsschutz von Wegen und Beeten in Gärten, Friedhofsanlagen sowie in Park- und Sportstätten.

Das Stützbord Limaflex ist ein ebenfalls gut biegbares 55 mm hohes Stützbord, das für den nicht sichtbaren Einbau unterhalb der Oberfläche entwickelt wurde. Es ist geeignet für Wegbegrenzungen, für Dachbegrünung, Pflaster-Randbegrenzungen und auch für die Begrenzung von Rasengitterplatten.

Design und Stabilität stehen bei der Weg- und Pflasterbegrenzung Omniflex an erster Stelle. Auf der GaLaBau 2008 wurde das Folienklemmprofil Omniflex aqua mit der Innovationsmedaille für den Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau ausgezeichnet. Das Folienklemmprofil wurde speziell für die ästhetische Einfassung von Teichen, Becken und Schwimmbädern entwickelt, die mit Folie ausgelegt sind.

i-send GmbH Sachsenband, Im Grabenputt 17-19, 25492 Heist bei Hamburg, Telefon 04122 460467-0, www.sachsenband.de

Die Texte in „Industrie & Wirtschaft“ basieren auf Mitteilungen der Hersteller.

Die Themen der kommenden Ausgaben:

Februar 2009: Erdbau und Bodenbearbeitung
März 2009: Schwimm- und Gartenteiche
April 2009: Grünflächenmanagement

