

Hauraton lädt zur Fachtagung 2015

»Planen und Bauen von Versickerungseinrichtungen und zentralen und dezentralen Niederschlagswasser- behandlungsanlagen«

Ihre Ansprechpartnerin:
Petra Pahl
PR / Marketing

Tel. +49 7222 958-154
Fax +49 7222 958-28 154
petra.pahl@hauraton.com

Rastatt, im Oktober 2015

Rastatt, Oktober 2015 – Beim Bau von Gebäuden und Außenanlagen muss sichergestellt werden, dass die Regenwasserbehandlung zuverlässig, zeitgemäß und ökologisch erfolgt. Dazu ist – insbesondere bei anspruchsvollen Bereichen der Oberflächenentwässerung – Spezialwissen erforderlich. Das vermittelt jetzt wieder die Hauraton-Fachtagung in Rastatt.

Am Donnerstag, 26. November 2015, öffnet das Hauraton-Kundenzentrum in der Alten Schlosserei seine Türen für Fachpublikum und Vertreter aus Presse, Forschung und Wirtschaft. Heiko Schmidt, Verkaufsleiter Süddeutschland, begrüßt um 10 Uhr die Gäste und eröffnet das Tagesprogramm. Ein zweiteiliger Vortrag zu Mulden-Rigolen-Systemen und Rigolen-Elementen kommt von Dr.-Ing. Mazen Herata von SIWAH Plan, Ingenieurbüro für Siedlungswasserbau und Hydrologie. Das Referat wird ergänzt durch Hinweise und Empfehlungen aus der Praxis mit dezentral unterirdisch verbauten Versickerungselementen.

KIT mit Expertenvortrag dabei

Dipl.-Ing. Rebecca Eyckmanns-Wolters vom Institut für Wasser und Gewässerentwicklung am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) spricht über Anforderungen und Herausforderungen der Regenwasserbehandlung. Außerdem referiert Dipl.-Ing. Benedikt Lambert von der Gesellschaft für Landschaftsökologie und Umweltplanung BIOPLAN zu Anforderungen und Leistungen dezentraler Regenwasserbehandlung.

Dipl.-Ing. agr. Claus Huwe beschließt das Tagesprogramm mit dem Thema „Zukunftsorientierte Oberflächenentwässerung“. Huwe ist Entwässerungsspezialist bei Hauraton und maßgeblich an der Entwicklung des Drainfix Clean Rinnensystems beteiligt.

Der Kostenbeitrag von 89 Euro umfasst die Teilnahme an allen Programmpunkten inklusive Mittags- und Pausenverpflegung. Mit jeweils drei Zeiteinheiten bei der Architektenkammer bzw.

zwei Zeiteinheiten bei der Ingenieurkammer wird die Teilnahme an der Fachtagung als Fortbildung anerkannt.

Anmeldung unter <http://www.hauraton-fachtagung.de>

(2.078 Zeichen inkl. Leerzeichen)

Das Rastatter Unternehmen Hauraton ist seit fast 60 Jahren erfolgreich auf dem Markt. Mit heute weltweit 20 Niederlassungen und Vertrieb in über 70 Länder gehört Hauraton zu den Marktführern auf dem Gebiet der Entwässerungs- und Versickerungssysteme. In den vier Leistungsbereichen Tiefbau, GaLaBau, Aquabau und Sportbau bietet Hauraton über 1.800 verschiedene Produkte an, wobei das Sortiment kontinuierlich ausgebaut wird. Mit der Einführung der Kunststoffrinnen und des Side-Lock-Arretierungssystems sowie einem individualisierten Katalog im Internet gilt Hauraton als Innovationsführer der Branche. Auf der Referenzliste stehen internationale Projekte wie die Formel 1-Rennstrecke in Sotchi, die Fußballstadien der Weltmeisterschaft 2014 in Brasilien, das Mercedes-Benz Museum in Stuttgart oder der Frankfurter Flughafen Fraport.

Weitere Informationen unter www.hauraton.com.

Pressekontakt

HAURATON GmbH & Co. KG

Petra Pahl

Tel. +49 (0)7222 958-154

Fax +49 (0)7222 958-28 154

petra.pahl@hauraton.com