

## Hauraton auf der IFAT 2016

### **Aus der Praxis: Entwässerungskonzepte für anspruchsvolle Bauprojekte**

Ihre Ansprechpartnerin:  
Petra Pahl  
PR / Marketing

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

Rastatt, im April 2016

*Rastatt, 26. April 2016:* Hauraton präsentiert sich auf der IFAT, der Weltleitmesse für Wasser-, Abwasser-, Abfall- und Rohstoffwirtschaft vom 30. Mai bis 3. Juni 2016 in München. Mit der Messeteilnahme will der Spezialist für Oberflächenentwässerung und Wasserreinigung neue Geschäftskontakte knüpfen und sein Leistungsspektrum offerieren. Dabei ist das breite Produktsortiment nur ein Teil der Botschaft. Vielmehr wird das Unternehmen komplexe Entwässerungskonzepte vorstellen, die vom Hauraton-Projektmanagement mitentwickelt und umgesetzt wurden.

#### **Effektive Lösungen für komplexe Entwässerungsaufgaben**

Die Entwässerungsanforderungen großangelegter Bauprojekte sind vielschichtig. Hier kommt es vor allem darauf an, individuelle und systematische Lösungen zu schaffen. Nicht zuletzt vor dem Hintergrund stärkerer Niederschlagsereignisse und strenger werdender Auflagen von behördlicher Seite werden oft neue Wege beschritten. Planern und Bauunternehmen steht bei Hauraton dafür ein spezialisiertes Team von Ingenieuren und Architekten zur Verfügung. Gemeinsam werden die jeweiligen Anforderungen exakt definiert und entsprechende Lösungen erarbeitet. Das schafft bei komplexen Bauprojekten die Möglichkeit, Entwässerungssysteme besonders effektiv zum Einsatz zu bringen und im Gesamtkonzept der Oberflächenentwässerung alle Synergien nutzen zu können. Dabei werden technisch anspruchsvolle Ideen mit ökologisch sinnvollen Systemen kostenbewusst in Einklang gebracht. Außerdem kann auf diese Weise sehr schnell auf notwendige Anpassungen reagiert werden.

#### **Projektmanagement-Team steht auf der IFAT Rede und Antwort**

Das Projektmanagement-Team von Hauraton präsentiert auf dem Messestand interessante Bauvorhaben, bei denen die Entwässerungsspezialisten die Projektplanung und -abwicklung in besonderer Weise unterstützen konnten. Ingenieure und Architekten des Teams stehen interessierten Fachbesuchern Rede und Antwort. Anhand anschaulicher Fallbeispiele, wie dem Entwässerungssystem eines Flughafenvorfelds oder einer Formel-1-Rennstrecke, schildern daneben international anerkannte Planer und Projektbeteiligte

ihre Erlebnisse aus der Zusammenarbeit mit Hauraton in der Planungs- und Bauphase.

„Seit vielen Jahren ist die IFAT für uns ein wichtiger Meilenstein, um dem Markt unsere Kompetenz im Entwässerungsbereich zu zeigen und neue Projekte zu erschließen“, so Dieter Bastian, Hauraton Vertriebsleiter Deutschland und Österreich. „Ich bin stolz auf unsere Erfolge bei der Ausarbeitung herausfordernder Bauvorhaben und freue mich darauf, dass wir in diesem Jahr über interessante Beispiele aus unserer täglichen Praxis mit Kunden und Interessenten ins Gespräch kommen werden.“

Das Team von Hauraton begrüßt Sie am Messestand in Halle B6, Stand 441/540.

Das Rastatter Unternehmen Hauraton ist seit 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 Sotschi, die Fußballstadien der Weltmeisterschaft 2014 in Brasilien, das Mercedes-Benz Museum in Stuttgart oder der Frankfurter Flughafen Fraport.

Weitere Informationen unter [www.hauraton.com](http://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](mailto:petra.pahl@hauraton.com)