



STRASSENBAU-TAG 2019

Fachwelt Röttenbach | 31. Januar 2019

ZUM THEMA

Bei der Planung und dem Neubau von Straßen gibt es viel zu beachten. Durch zunehmenden Starkregen und Hochwasser wird es unter anderem immer wichtiger, einen guten Wasserabfluss auf unseren Straßen zu gewährleisten. Mit der richtigen Planung können viele Probleme bereits im Vorfeld vermieden werden. Unsere Spezialisten werden Ihnen anhand von anschaulichen Praxisbeispielen einen Einblick in die verschiedenen Möglichkeiten geben, wie übermäßiges Oberflächenwasser im Straßennetz verringert werden kann, in der Baubranche Geokunststoffe zur Anwendung kommen und wie Sie mit dem Bodenaushub umgehen, der beim Bau von Straßen entsteht.

Der Straßenbau-Tag 2019 bietet Ihnen eine Plattform, um mit den Referenten und Teilnehmern über Anwendungsbeispiele und Lösungsansätze live vor Ort zu diskutieren.

INHALT

- Der neue Kunststoff-Straßenablauf – „Die Zukunft im Straßenbau!“
- Kerbdrain – Schlitzrinnen für Straßen- und Brückenbau
- Regenwasserspeicherung aus großen Rohren am Beispiel der A96
- Regenwasserbehandlungsanlagen für Verkehrsflächen
- Bauen mit Geokunststoffen – Anwendung und Technik in Süddeutschland
- Umgang mit Boden, Bauschutt und anderen mineralischen Abfällen auf Baustellen

ZIELGRUPPE

Tiefbau- und Straßenbauunternehmen, Erdbau, Ingenieurbüros und Planer, Straßenmeistereien, Autobahnmeistereien, Autobahndirektionen, Bauhöfe und Straßenbauämter

SEMINAR – 31. Januar 2019

8:30	Empfang mit kleinem Frühstück	12:15	Mittagspause
9:00	Begrüßung Klaus Kiesel und Helmut Pötzing / HTI Gienger KG	13:00	Regenwasserbehandlungsanlagen für Verkehrsflächen Marcel Kästner / Fuchs Fertigteilewerk SÜD
9:15	Der neue Kunststoff-Straßenablauf von Rehau – „Die Zukunft im Straßenbau!“ Dipl.-Ing. Hagen Güssow / REHAU AG + Co.	13:45	Bauen mit Geokunststoffen – Anwendung und Technik in Süddeutschland Dipl.-Geol. (TH) Andreas Stimm / NAUE GmbH & Co. KG
10:00	Kerbdrain – Schlitzrinnen für Straßen- und Brückenbau Dipl.-Ing. (FH) Antje Könecke / ACO Tiefbau Vertrieb GmbH	14:30	Kaffeepause
10:45	Regenwasserspeicherung aus großen Rohren am Beispiel der A96 Rudolph Haux / Vertriebs- & Projektberatung	15:00	Umgang mit Boden, Bauschutt und anderen mineralischen Abfällen auf Baustellen Mag. MBA Josef Aschl / SWIETELSKY Baugesellschaft m.b.H.
11:30	Lagerbegehung	15:45	Abschlussdiskussion und Klärung der offenen Fragen Ende der Veranstaltung

31.01.2019**Fachwelten Bayern
HTI Gienger KG**

Am Handelszentrum 1
(Navi: Zeppelinstraße 9)
91187 Röttenbach (LK Roth)

Anmeldeschluss: 21.01.2019



Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.

Die Teilnahme an diesem Seminar ist für Sie **kostenfrei**.

Bitte melden Sie sich online unter www.event-fachwelten.de an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 09172 6665 222** oder **E-Mail: kontakt@fachwelten-bayern.de**. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Caroline Leisker, Tel. 09172 6665-302.

Mit Ihrer Antwort sind Sie verbindlich für diese Veranstaltung angemeldet. Bei unentschuldigtem Fernbleiben oder Stornierung weniger als 2 Tage vor Seminarbeginn wird eine Tagungspauschale von 25,- Euro (netto) erhoben. Ein Ersatzteilnehmer kann kostenlos benannt werden.

JA, ich komme zum Seminar Straßenbau-Tag 2019

Name, Vorname (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Firma (bitte Rechnungsempfänger angeben), HTI-Kundennummer

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon / Mobil

E-Mail

Wir nutzen Ihre Daten ausschließlich zum Zwecke der Durchführung dieser Veranstaltung gemäß Artikel 6 Abs. 1 Satz 1 Buchstabe b DSGVO. In diesem Zuge kann eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgen, wenn dies z.B. im Falle notwendiger Hotelbuchungen und/oder zu Abrechnungszwecken weiterer Mitveranstalter (Lieferanten) erforderlich ist. Ihre Daten werden nach Wegfall des Zweckes gelöscht, sofern nicht gesetzliche Aufbewahrungsfristen entgegenstehen oder Sie uns Ihre ausdrückliche Einwilligung erteilt haben.