

THEMA

STRASSENENTWÄSSERUNG

DATUM	Dienstag, 12. Februar 2019
ORT	bfwhotel Schleswiger Straße 101 90427 Nürnberg
ANREISE	Die Anreise kann mit den öffentlichen Verkehrsmitteln (vom Hauptbahnhof U-Bahn Linie U3 bis Maxfeld, Stadtbus 37 bis Berufsförderungswerk / weitere Infos erhalten Sie unter www.vgn.de) oder mit dem PKW erfolgen. Einen Lageplan über die kostenfreien Parkmöglichkeiten werden wir Ihnen per E-Mail einige Tage vor dem Seminar zukommen lassen.
LEITUNG	Dipl.-Ing. (FH) Robert Fendt BSM Ingenieure GmbH & Co. KG, Traunwalchen
ANMELDEFRIST	Freitag, 01. Februar 2019 Die Anerkennung der Fortbildungsveranstaltung wurde bei der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau beantragt. Anerkennungsnummer und Zeiteinheiten finden Sie auf der Teilnahmebestätigung, die Sie nach erfolgter eigener Teilnahme mit Unterschrift auf der Teilnehmerliste nach dem Seminar an die bei der Anmeldung angegebene E-Mail-Adresse geschickt bekommen.

SEMINARABLAUF

9:00 Uhr	Eröffnung und Einführung Dipl.-Ing. (FH) Robert Fendt, BSM Ingenieure GmbH & Co. KG, Traunwalchen
9:15 Uhr	Berücksichtigung der Wasserrahmenrichtlinie bei Straßenbaumaßnahmen Dipl.-Ing. Andreas Loos, Autobahndirektion Südbayern, München
10:00 Uhr	Niederschlagsabflüsse von Bundesautobahnen - Belastungen und Behandlungsmöglichkeiten Prof. Dr.-Ing. F. Wolfgang Günthert, Universität der Bundeswehr München Dr.-Ing. Simon Faltermaier, Wasserwirtschaftsamt Weilheim
11:00 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	Typisierte FT-Lösungen für Bauwerke der Straßenentwässerung Dipl.-Ing. Martin Lienhard, Mall GmbH, Donaueschingen
12:30 Uhr	Mittagessen
13:30 Uhr	Entwässerungsplanungen – Beispiele aus der Praxis Dipl.-Ing. (FH) Dieter Rosar, Dr. Blasy - Dr. Øverland Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, Eching am Ammersee
14:30 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	Entwässerungsanlagen aus betrieblicher Sicht Markus Götz, Autobahndirektion Südbayern, München
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung