

## THEMA

# ASPHALTSTRASSENBAU

DATUM	<b>Mittwoch, 28. Februar 2024</b>
ORT	<b>Wolf-Ferrari-Haus</b> Rathausplatz 2 85521 Ottobrunn
ANREISE	<b>Die Anreise kann mit den öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem PKW erfolgen.</b> <a href="https://wfh-ottobrunn.de/anfahrt-parken/">https://wfh-ottobrunn.de/anfahrt-parken/</a>
LEITUNG	<b>Dipl.-Ing. Matthias Schellenberger</b> Bayerische Asphaltmischwerke GmbH & Co. Kommanditgesellschaft für Straßenbaustoffe, Hofolding
ANMELDEFRIST	<b>Freitag, 16. Februar 2024</b>  Die Anerkennung der Fortbildungsveranstaltung wird gemäß Vorstandsbeschluss nicht mehr bei der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau beantragt. Nach erfolgter eigener Teilnahme mit Unterschrift auf der Teilnehmerliste erhalten Sie nach dem Seminar an die bei der Anmeldung angegebene E-Mail-Adresse eine Teilnahmebestätigung ohne Anerkennungsnummer und Zeiteinheiten. Diese reichen Sie bitte selbst bei der Kammer ein, wenn Sie Kammermitglied sind und Zeiteinheiten gutgeschrieben bekommen möchten.

## SEMINARABLAUF

9:00 Uhr	<b>Eröffnung und Einführung</b> Dipl.-Ing. Matthias Schellenberger, Bayerische Asphaltmischwerke GmbH & Co. Kommanditgesellschaft für Straßenbaustoffe, Hofolding
9:15 Uhr	<b>Neufassung TL und ZTV Asphalt-StB – Änderungen und Herausforderungen für die Praxis</b> Prof. Dr.-Ing. Hans-Hermann Weßelborg, Fachhochschule Münster, Fachbereich Bauingenieurwesen, Münster
10:10 Uhr	<b>Asphaltadditivierung zur Steigerung der Nachhaltigkeit</b> Dr.-Ing. Daniel Gogolin, Ingenieurgesellschaft PTM Dortmund mbH, Dortmund-Wickede
11:05 Uhr	Kaffeepause
11:35 Uhr	<b>Schäden vorbeugen – Asphalt, aber richtig!</b> Dipl.-Ing. Katrin Hunstock, Eurovia Services GmbH, Bottrop
12:30 Uhr	Mittagessen
13:45 Uhr	<b>Licht und Schatten bei der Aufhellung von Asphaltdeckschichten</b> Dipl.-Ing. Andreas Otto, TU Dresden, Institut für Stadtbauwesen und Straßenbau, Dresden
14:40 Uhr	Kaffeepause
15:05 Uhr	<b>Aktuelle Themen aus der bayerischen Straßenbauverwaltung</b> Dipl.-Ing. Thomas Hölzl, Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr, München
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung