

THEMA

VERKEHRSSICHERE STRASSENGESTALTUNG NAHMOBILITÄT

DATUM	Donnerstag, 23. April 2026
ORT	Wolf-Ferrari-Haus Rathausplatz 2 85521 Ottobrunn
ANREISE	Die Anreise kann mit den öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem PKW erfolgen. https://wfh-ottobrunn.de/anfahrt-parken/
LEITUNG	Dipl.-Ing. Thomas Hölzl Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr, München
ANMELDEFRIST	Freitag, 10. April 2026

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

9:30 Uhr	Eröffnung und Einführung Dipl.-Ing. Thomas Hölzl, StMB, München
10:00 Uhr	Schwere Pedelec-Unfälle außerorts in Bayern Dr.-Ing. Volker Spahn, Landesbaudirektion Bayern, München
10:30 Uhr	Auditierung von Ortsdurchfahrten – häufig angesprochene Sicherheitsdefizite Dipl.-Ing. Franz Schwarzer, Landesbaudirektion Bayern, München
11:15 Uhr	Kaffeepause
11:45 Uhr	Herausforderungen an Rad- und Fußverkehrsanlagen aufgrund steigender Pedelec Nutzung Dipl.-Ing. Uwe Petry, Planungsbüro VAR+, Darmstadt
13:00 Uhr	Mittagsessen
14:00 Uhr	Strategien und Maßnahmen für sicheren Fuß- und Radverkehr in Erlangen Dr.-Ing. Christian Korda, Amt für Stadtplanung und Mobilität, Erlangen
15:15 Uhr	Kaffeepause
15:45 Uhr	Aktuelle Themen des Referates Radverkehr Dipl.-Ing. Britta Lösch, Landesbaudirektion Bayern, Nürnberg
16:15 Uhr	Zusammenfassung und Schlusswort Dipl.-Ing. Thomas Hölzl, StMB, München