

## THEMA

# BIM IM VERKEHRSWEGEBAU

DATUM	<b>Donnerstag, 26. März 2026</b>
ORT	<b>BauindustrieZentrum Nürnberg-Wetzendorf</b> Parlerstr. 67 90425 Nürnberg
ANREISE	<b>Die Anreise kann mit den öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem PKW erfolgen. <a href="https://www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/nuernberg-wetzendorf">https://www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/nuernberg-wetzendorf</a></b>
LEITUNG	<b>Dipl.-Ing. Christian Peetz</b> Landesbaudirektion Bayern Abteilungsleiter Zentrale Landesaufgaben; Digitale Transformation
ANMELDEFRIST	<b>Freitag, 13. März 2026</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</b> Dipl.-Ing. Christian Peetz, Landesbaudirektion Bayern, Nürnberg
9:15 Uhr	<b>BIM - Masterplan – Der Weg zum Regelprozess</b> Dipl.-Ing. Christian Peetz, Landesbaudirektion Bayern, Nürnberg
10:00 Uhr	<b>BIM in den frühen Leistungsphasen: Mehrwert oder Aufwand? – Beispiel B 8, OU Straßkirchen</b> Franziska Gottanka, B.Eng., Philip Schmidbauer, M.Eng., Staatliches Bauamt Passau
11:00 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	<b>BIM &amp; GIS</b> Dipl.-Ing. (FH) Elke Rausch, Landesbaudirektion Bayern, Nürnberg
12:15 Uhr	<b>Die BIM-Methode im Ausbau: B 20 Falkenberg - Ergänzung der dritten Fahrspur</b> Rudolf Kasparbauer, B.Eng., Matthias Stemplinger, M.Eng., STRABAG AG, Direktion Bayern Nord, Regensburg
13:00 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	<b>Digitale Prozessabwicklung im Straßenbau</b> Erwin Tropmann, M.Sc., Staatlichen Bauamt Regensburg
14:45 Uhr	Kaffeepause
15:15 Uhr	<b>BIM im Tunnelbau – Erfahrungen und Herausforderungen</b> Dipl.-Ing. Martin Zeindl, Landesbaudirektion Bayern, München
16:00 Uhr	<b>Fragen, Diskussionen und Abschluss der Veranstaltung</b> Dipl.-Ing. Christian Peetz, Landesbaudirektion Bayern, Nürnberg
16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung