



Seminar Nr. 04 – 2026 „Straßenerhaltung in Kommunen“

Dieses VSVI-Seminar wurde von der FGVSVI beauftragt

Seminarleitung: Prof. Dipl.-Ing. Berthold Best
c/o Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
Fakultät Bauingenieurwesen
Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon: 0911 5880-1132
E-Mail: berthold.best@th-nuernberg.de



**Anmeldungen bitte bis 30. April 2026 mit QR Code
oder unter <https://events.bsvi.de/registration/add/47/1996>**

Datum / Ort: **Dienstag, 05. Mai 2026,**
Deutsches Straßenmuseum, Im Zeughaus, 76726 Germersheim

Hinweise: *Das Seminar wird von der Gemeinschaft zur Förderung der fachlichen Fortbildung der Straßenbau- und Verkehrsingenieure Rheinland-Pfalz und Saarland e.V. (FGVSVI) gefördert.
Auf der Grundlage der Teilnahmebescheinigung werden Fortbildungspunkte der Ingenieurkammer gewährt.*

Vor Ort wird ein Mittagessen bei Vorbestellung (20 EUR Selbstzahler) angeboten. Die Seminarteilnehmer werden gebeten, bei der Anmeldung anzugeben, ob ein Mittagessen gewünscht ist.

Die Seminarteilnahme ist für Mitglieder der VSVI Rheinland-Pfalz und Saarland kostenfrei. Nichtmitglieder müssen einen Beitrag von 60 EUR entrichten; dieser wird per Lastschrift eingezogen.

*Vorläufiger
Zeitplan:*

Themen und Referenten:

- 09:00 Uhr **Begrüßung, Einführung, Regularien**
Referent: Prof. Berthold Best,
Technische Hochschule Nürnberg – Fakultät Bauingenieurwesen
- 09:15 Uhr **Straßenerhaltung mit den neuen „Empfehlungen für das Erhaltungsmanagement von Innerortsstraßen“ - E EMI 2025**
Referent: Prof. Berthold Best,
Technische Hochschule Nürnberg – Fakultät Bauingenieurwesen
- 10:15 Uhr **Erhaltungsmanagement in Kommunen erfolgreich aufbauen – Von der Strategie zur Umsetzung**
Referent: Daniel Hilpert, Betriebswirt (VWA),
Heller Ingenieurgesellschaft mbH, Darmstadt
- 11:15 Uhr **Kaffeepause**
- 11:30 Uhr **Zustandsbewertung und Einsätze der betrieblichen Straßenunterhaltung als Grundlage kommunaler Erhaltungsprogramme – am Beispiel der Stadt Dortmund**
Referent: Dipl.-Ing. Ralf Zeiler,
Bereichsleiter, Stadt Dortmund,
Tiefbauamt Betrieb (66/6)
- 12:00 Uhr **Vom Labor auf die Start-/Ladebahn - Niedrigtemperaturasphalt im Projektalltag**
Referent: Herr Dipl.-Ing. Axel Konrad, Zentrales Infrastrukturmanagement ZIM-PF
Flugbetriebsflächen und Airfieldtechnik
- 12:30 Uhr **Mittagessen**
- 13:30 Uhr **Landesförderung des kommunalen Straßenbaus und des ÖPNV nach LVFGKom/LFAG – Grundlagen und aktueller Stand**
Referent: Ltd. BD Martin Schafft, Dienststellenleiter Landesbetrieb Mobilität Speyer
- 14:30 Uhr **Kaffeepause**

14:45 Uhr

Vom Prüfbericht zur Maßnahme: Bauwerkserhaltung in Kommunen auf Basis der DIN 1076 und RI-EBW-PRÜF

Referent: Dipl.-Ing. (TU) Daniel Longen, WPM-Ingenieure GmbH, Neunkirchen

15:45 Uhr

Abschlussdiskussion

Prof. Berthold Best, Technische Hochschule Nürnberg – Fakultät Bauingenieurwesen

ca. 16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

