### Anmeldung

zum Praxistag Brückenmanagement in Kommunen nach DIN 1076 NEU am Donnerstag, 12. Februar 2026 in Augsburg/Hybrid

- per **E-Mail** unter tagungen@verwaltungs-management.de

- oder **online** anmelden unter **www.verwaltungs-management.de** 



Hier finden Sie alle Infos und das Anmeldungsformular zu unseren aktuellen Veranstaltungen

#### Information nach Art. 13 DSGVO

Die personenbezogenen Daten, die Sie uns mit der Anmeldung zur Verfügung stellen, werden für Zwecke der Teilnehmeradministration verwendet. Eine Weitergabe an Dritte findet nicht statt. Eine Teilnehmerliste wird den Teilnehmern zur Verfügung gestellt. Weitere Informationen finden Sie in unseren Datenschutz-Bestimmungen für Teilnehmende auf unserer Website.

#### Informationen

#### Kosten

Tagungsgebühr vor Ort oder digital inkl. Unterlagen zum Download

220,— €

56,— € zzgl. der aktuell geltenden MwSt.

Die Präsenztagung kann nur in Verbindung mit der Verpflegungspauschale gebucht werden

Verpflegungspauschale für Essen und Getränke pro Person

#### **Anmeldung**

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung durch die Bayerische Akademie für Verwaltungs-Management GmbH. Damit wird die Anmeldung für beide Seiten verbindlich.

#### **Zahlung**

Nach der Veranstaltung erhalten Sie eine Rechnung. Bitte überweisen Sie die Tagungsgebühr bis spätestens 14 Tage nach Erhalt der Rechnung.

#### Rücktritt

Bei einer Stornierung bis inkl. 15 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn werden 15 % der Teilnahmegebühr als Bearbeitungspauschale in Rechnung gestellt.

Bei Abmeldungen ab 14 bis inkl. 8 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn fallen 50 % der Veranstaltungsgebühr an, zu einem späteren Zeitpunkt wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Die Gründe für eine Abmeldung sind in der Regel unerheblich. Keine Stornokosten entstehen, wenn vom Kunden ein Ersatzteilnehmer für die Veranstaltung gestellt wird. Maßgebend ist der Zeitpunkt des Zugangs der schriftlichen Rücktrittserklärung des Kunden bei der BAV.

#### Veranstaltungsstätte

Haus Sankt Ulrich, Kappelberg 1, 86150 Augsburg www.haus-sankt-ulrich.de

#### Programmänderung

Der Veranstalter behält sich Programmänderung wegen Ausfall bzw. Krankheit der Referenten/-innen vor.

#### Veranstalter

Bayerische Akademie für Verwaltungs-Management GmbH Ridlerstraße 75, 80339 München tagungen@verwaltungs-management.de www.verwaltungs-management.de (089) 21 26 74 79 - 33

30 JAHRE

Bayerische Akademie

für Verwaltungs-Management



Mit freundlicher Unterstützung durch den **VFIB** 

am 12. Februar 2026 in Augsburg / Hybrid

Bildnachweis: Konstruktionsgruppe Bauer

# Brückenprüfung nach DIN 1076 – Aktuelles Wissen und rechtssichere Anwendung

# Die DIN 1076 aus dem Jahre 1999 wurde in den vergangenen Jahren von einem bundesweiten Expertenteam überarbeitet.

Diese Überarbeitung ist abgeschlossen, die offizielle Einführung der neuen DIN wird spätestens Anfang 2026 vom Bundesverkehrsminister und den Verkehrsministern aller Bundesländer erfolgen. Die Neufassung des Erlasses – den Bund, alle Länder und alle Kommunen betreffend – ist einer der Schwerpunkte unseres Praxistages. Dabei werden alle wichtigen Änderungen und ihre Auswirkungen auf die kommunale Praxis umfassend erläutert. Die Teilnehmenden werden gebeten, eine Neufassung der DIN 1076 mitzubringen.

Brücken verbinden und sind somit ein wichtiger Bestandteil der kommunalen Infrastruktur. Die Sicherheit von Brücken zu gewährleisten ist jedoch eine anspruchsvolle und kostenintensive Angelegenheit, insbesondere für kleine und mittlere Kommunen.

Laut einer Untersuchung des Rechnungshofes Rheinland-Pfalz aus dem Jahr 2021 und einer Untersuchung des Landesrechnungshofs Niedersachsen aus dem Jahr 2023 gibt es bei den kommunalen Baulastträgern erhebliche Defizite bei der Durchführung der notwendigen Brückenprüfungen, die nach der rechtsverbindlich eingeführten DIN 1076 für Bauwerke öffentlich gewidmeter Straßen und Wegen vorzunehmen sind. Wenn Brücken nicht ordnungsgemäß nach dieser Norm geprüft werden, entfällt der Versicherungsschutz der Kommunen für Haftpflichtschäden.

Die Referenten vermitteln Ihnen daher nicht nur die technischen Grundsätze, sondern auch die rechtlichen Anforderungen und Verantwortlichkeiten für die Prüfung und das Management von Brücken und Ingenieurbauwerken. Sie gehen auf die Verantwortung für die Stand- und Verkehrssicherheit ein und geben Ihnen wertvolle Hinweise zur Bewertung von Prüfberichten sowie zur Mittelbeschaffung und Bewirtschaftung.

Erfahren Sie von ausgewiesenen Experten, wie Sie die Brückenprüfung technisch sinnvoll und wirtschaftlich organisieren, ausschreiben und bewerten können.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihre

Bayerische Akademie für Verwaltungs-Management GmbH

# Donnerstag, 12. Februar 2026

#### Kaffee-Empfang

09:15 Uhr

#### Begrüßung

#### 09:30 Uhr

#### Sicherheit der Bauwerke durch Bauwerksprüfung

- Was sind Ingenieurbauwerke?
- Was ist zu prüfen?
- Verantwortung des Baulastträgers und Verkehrssicherungspflicht
- Aktuelle Untersuchungen zur Bauwerksprüfung des Rechnungshofs

Prof. Dipl.-Ing. Werner Pfisterer, Stadtbaudirektor i.R., Hochschule für Technik Stuttgart

10:40 Uhr

#### Kaffeepause

#### 11:00 Uhr Teil I

#### Praxis der Bauwerksprüfung nach neuer DIN 1076

- Zuständigkeiten
- Vorgehen und Organisation
- Einbindung von Ingenieurbüros, VFIB Empfehlungen
- Qualitätssicherung
- Was hat sich in der neuen DIN 1076 bei der Prüfung selbst geändert?
- Anwendung und Neuerungen in der RI-EBW-Prüfung Dipl.-Ing. Univ. René Pinnel, Referat Brücken- und Tunnelbau, Bay. Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr

12:00 Uhr

#### Mittagessen

#### 13:00 Uhr Teil II

#### Praxis der Bauwerksprüfung nach neuer DIN 1076

- Einsatz technischer Hilfsmittel, neue Methoden
- Schwachstellen verschiedener Brückenkonstruktionen
- Prüfung von Bauwerken über die Bahn

Dipl.-Ing. Univ. René Pinnel

14:00 Uhr

#### Kaffeepause

#### 14:30 Uhr

# Wege zur digitalen Bauwerksakte und einem smarten Erhaltungsmanagement

- Informationen und Vorgaben für den Bauwerksprüfer
- Was liefert der Bauwerksprüfer?
- Verwaltung der Informationen
- Digitale Bauwerksakte
- Datenorganisation über GIS Systeme

Dipl.-Ing. (FH) Klement Anwander, nowlC GmbH

15:45 Uhr

Abschlussdiskussion

ca. 16:00 Uhr

Ende der Tagung

## Zielgruppe

Bauamtsleiter/innen bayerischer Kommunen, Beschäftigte in kommunalen Bauverwaltungen (Gemeinden, Städte, Landkreise), die mit Fragen des kommunalen Brückenbaus befasst sind.

Mit freundlicher Unterstützung durch den



Der VFIB ist eine bundesweit agierende Organisation, deren ordentliche Mitglieder der Bund, die Bundesländer, die Spitzenorgane der Kommunen auf Bundesebene, sowie die Ingenieure-kammern der meisten Länder sind. Ziel des Vereinshandelns ist es, das Thema Bauwerksprüfung in der öffentlichen Wahrnehmung zu verankern und eine hohe Qualität in der Bauwerksprüfung über die Aus- und Fortbildung der Bauwerksprüfer und die Mitarbeit in Gremien sicher zu stellen. Daneben fördert der VFIB auch die Vernetzung aller an der Bauwerkprüfung Beteiligten und den Erfahrungsaustausch.