


Gussasphalt und Abdichtungen auf Verkehrsflächen

Grundlagen und Anwendungen für Brücken, Parkbauten, Straßen

Beginn: 25.02.2027 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 35250.00.010	Präsenz oder Online
Ende: 25.02.2027 - 17:00 Uhr		Leitung <u>Dipl.-Ing. Peter Rode</u>	EUR 710,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 1,0 Tag		SV-Büro Rode <u>Alle Referent:innen</u>	Mitgliederpreis ⓘ EUR 639,00 (MwSt.-frei)

anerkannt von:



BESCHREIBUNG

Abdichtungen und Deckschichten aus Gussasphalt haben sich seit Jahrzehnten bewährt, sie sind dauerhaft und damit wirtschaftlich. Im Gegensatz zu offenporigen Asphaltdeckschichten bleibt die Lärminderung bei lärmtechnisch optimierten Gussasphalt-Deckschichten auf Bundesfernstraßen über die gesamte Nutzungsdauer erhalten. Gussasphalt kann auch im kommunalen Straßenbau eine Alternative sein. In den zugehörigen Regelwerken hat es in den letzten Jahren erhebliche Änderungen gegeben.

Ziel der Weiterbildung

Im Seminar werden Bauwerksabdichtungen auf Parkflächen und Brückenbauwerken sowie die Anwendung von Gussasphalt im Straßenbau behandelt. Zudem werden Neuerungen und Änderungen in den letzten Jahren in den Regelwerken, insbesondere der Abdichtungsnorm für befahrbare Verkehrsflächen und der ZTV-ING, erläutert.

Hinweis

Das Seminar ist gemäß der Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg und der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau anerkannt.

Das Seminar ist gemäß der Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen anerkannt.

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

PROGRAMM

Donnerstag, 25. Februar 2027

09:00 bis 17:00 Uhr, inkl. Pausen

1. Grundlagen, Regelwerke

- Einführung in die neuen Abdichtungsnormen
- ZTV ING Neufassung, Anforderungen an Abdichter und Gussasphalteinbauer

2. Abdichtung von Ingenieurbauwerken in der Praxis

- Abdichtungsbauweisen nach ZTV ING und Sanierung
- Abdichtungen auf Parkbauten nach DIN 18532, technische Möglichkeiten, wärmedämmte Flächen, An- und Abschlüsse, Rampen, Lebenszykluskosten

3. Neue Abdichtungssysteme und Sonderbereiche

- neue Systeme für Abdichtung von Ingenieurbauwerken (PMMA)
- Sonderbereiche bei Parkbauten: Rampen und Heizung, Oberflächengestaltung, Anschlüsse, Fugen, Durchdringungen

4. Gussasphalt im Straßenbau

- Deckschichten auf Brücken, lärmtechnisch optimierte Gussasphaltdeckschichten
- Gussasphaltnwendungen im kommunalen Bereich: Kreisverkehr, Sanierungsmaßnahmen, Flickstellen u.a.
- Gestaltungsmöglichkeiten im Außenbereich: farbiger Asphalt, Prägen, Absplitten, Schleifen

Weitere Vertiefung und Spezialisierung

Zur Erweiterung der erworbenen Kenntnisse und Erlangung einer besonderen Sachkunde bietet die TAE vielfältige Weiterbildungen für Sachverständige an:

- [Grundlagen](#)
- [Vertiefung](#)
- [Spezialisierung](#)

TEILNEHMER:INNENKREIS

Planende Architekten und Bauingenieure in den Fachbereichen Brückenabdichtung, Abdichtungen, Parkbauten, Infrastruktur- und Verkehrsbau, ausführende Unternehmen Gewerk Gussasphalt

REFERENT:INNEN



Dipl.-Ing. Manfred Eilers

Morsbach

Weitere Veranstaltungen

[Instandhaltung von Brücken und sonstigen Ingenieurbauten aus Beton](#)



Dipl.-Ing. Peter Rode

SV-Büro Rode

Sachverständigenbüro Rode, Siegburg

VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5
73760 Ostfildern



[Anfahrt](#)

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.

Hotelübernachtung benötigt?

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

[Hotelbuchung](#)

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) (vor Ort) sowie ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

710,00 € (MwSt.-frei) vor Ort

710,00 € (MwSt.-frei) pro Teilnehmer live online

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.