

Termin/Ort

13. und 14. März 2026
Präsenzveranstaltung
Berlin, Berliner Hochschule für Technik (BHT)

Leitung

Prof. Dr.-Ing. Jörg Zimmermann

Veranstalter

BW VDV, Fachbereich 1 »Ingenieurgeodäsie«

Preis

Mitglied BDVI, DVW, VDV, BW VDV, VDEI	350 €
Studenten, Auszubildende und Meisterschüler (nur mit Nachweis)	150 €
Nichtmitglied	405 €

Anmeldeschluss

13.02.2026 (oder früher, wenn die Höchstteilnehmerzahl erreicht ist)

Leistung

- Teilnahme am Seminar und Zertifikat
- Seminarmappe und digitaler Tagungsband
- Pausenversorgung
- Mittagessen am Freitag
- Branchentreff Freitagabend inkl. (Anmeldung erforderlich)

Die Anerkennung des Seminars als Fortbildungsveranstaltung wird bei der Ingenieurkammer Bau NRW beantragt.

Kontakt und Infos

BILDUNGSWERK VDV e.V.
Gittelstraße 3, 04347 Leipzig
info@bw-vdv.de

Anmeldung

Onlineanmeldung hier: https://eveeno.com/bw-260101_gleisbau-2026
Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie Ihre Anmeldebestätigung.

Mitarbeiter der DB AG können sich direkt bei DB Training unter der Produktnummer Hk 5090 anmelden.



Tagungsort

Berlin, Berliner Hochschule für Technik (BHT)
Haus Grashof (C), Ingeborg-Meising-Saal und Foyer
Luxemburger Straße 10, 13353 Berlin

Anreise mit dem PKW

Kostenpflichtige Parkmöglichkeiten in der Umgebung der BHT

Anreise per Bahn und ÖPNV

Berlin Hbf, weiter mit ÖPNV (U-Bhf. Amrummer Straße (U9) bzw. Leopoldplatz (U6) oder Bus 147 ab Hauptbahnhof)

Hotelempfehlung (kein separates Kontingent):

Mercure Hotel MOA Berlin
Stephanstraße 41, 10559 Berlin
(kein exklusives Angebot für Seminarteilnehmer)

Weitere Übernachtungsmöglichkeiten:

www.berlin.de/tourismus/unterkunft/

Campusplan der BHT mit Informationen:

Lageplan_Campus_BHT_GBS2026.png
→ Download auf www.bw-vdv.de

GEODÄSIE-AKADEMIE

www.geodasie-akademie.de



260101 BW VDV-Seminar

Gleisbau 2026 – Planung, Bau und Vermessung

- Internationale Großprojekte
- Nationale Großprojekte
- Streckenreaktivierung
- BIM-Projekte



© Prof. Jörg Zimmermann

13. und 14. März 2026 | Berlin

Leitung

Prof. Dr.-Ing. Jörg Zimmermann

Veranstalter

BW VDV, Fachbereich 1 »Ingenieurgeodäsie«



© Prof. Jörg Zimmermann

Gleisbau 2026 – Planung, Bau und Vermessung

Mit der Geodäsie als Dienstleister für raumbezogene geometrische Informationen zur Planung, Baudurchführung und Bestandsdokumentation dient dieses jährlich stattfindende Seminar der Vermittlung neuer Erkenntnisse und dem interdisziplinären Erfahrungsaustausch.

Seminarinhalte

Das Seminar Gleisbau 2026 bietet wieder vielfältige Themen. Dazu gehören internationale/nationale Großprojekte wie die »Rail Baltica«, eine Podiumsdiskussion zum Thema Lichtraum sowie Vorträge über aktuelle Streckenreaktivierungen und BIM-Projekte. Ergänzend werden am Freitag mehrere Exkursionen mit begrenzter Teilnehmerzahl angeboten. Eine Ausstellung im Foyer bietet Möglichkeiten zum direkten Austausch mit verschiedenen Firmen. Am Freitagabend findet wieder der traditionelle Branchentreff statt. Dort besteht die Möglichkeit, den fachlichen Austausch in angenehmer Atmosphäre fortzusetzen. Details sind im Zeitplan zu finden.

Zielgruppe

Vorwiegend Vermessungs- und Bauingenieure von Eisenbahninfrastruktur- und Nahverkehrsunternehmen, die sich primär mit der Planung, Bauausführung und Überwachung von Anlagen des spurgeführten Verkehrs befassen, Hersteller bzw. Entwickler von Messtechnik, Geotechnik und Software sowie weitere an den genannten Themen interessierte Fachleute.

Freitag, 13. März 2026

- 8:30 Anmeldung / Begrüßungskaffee / Ausstellungsbesuch
- 9:10 Seminarbeginn / Begrüßung / Informationen

Session 1 – Internationale Großprojekte

- 9:30 **FFQ Fehmarn (Projektstand Anbindung von dt. Seite)**
Philipp Heetlage, DB InfraGO AG
Christian Heins, DB InfraGO AG
- 10:10 **Rail Baltica-Projekt, Anliegen, Ziel und Projektstand**
Jürgen Murach, Vizepräsident des VDEI

10:50 Pause

Session 2 – Nationale Großprojekte

- 11:30 **Dresdner Bahn**
Marcus Reuner, SPITZKE SE
- 12:10 **Riedbahn – baubegleitende Vermessung**
Heiko Kube, GI-CONSULT GmbH
- 12:50 **Biberbahn**
Severin Rommeler, Förderverein Ablachtalbahn e.V.
- 13:30 Mittagspause (Mensa im Haus Bauwesen der BHT)

15:00 **Podiumsdiskussion**

15:00 **Exkursionen** (begrenzte Teilnehmerzahl)

17:00 Zusammenfassung Tag 1 / Informationen / Seminarende Tag 1

20:00 Branchentreff in der Beuth-Halle

Samstag, 14. März 2026

- 8:30 Begrüßungskaffee / Ausstellungsbesuch
- 9:00 Begrüßung / Informationen

Session 3 – Streckenreaktivierung

- 9:15 **Darßbahn**
Eric Logall, Usedomer Bäderbahn GmbH
- 9:55 **Südanbindung Usedom**
André Hauck, abidat GmbH
- 10:35 Pause

Session 4 – BIM-Projekte

- 11:00 **BIM-Entwurfsmessung Komplex Berlin-Tempelhof**
Erik Teichmann, intermetric GmbH
- 11:40 **Monitoring Neißetalviadukt**
Veronika Rick, DB InfraGO AG
- 12:30 Pause
- 13:00 Tombola / Zusammenfassung Tag 2 / Informationen / Ausblick
- 14:00 Ende der Veranstaltung



© Prof. Jörg Zimmermann

Hinweis: Organisatorische Änderungen im Ablauf des Fortbildungsseminars vorbehalten.

Stand:
21.01.2026