



Donnerstag, 26. Juni 2025 10 bis 12.30 Uhr

Online | Hier geht's zur Anmeldung

Fahrzeugrückhaltesysteme haben die Aufgabe, von der Fahrbahn abkommende Fahrzeuge vor einem Aufprall zu schützen und sicher umzulenken. Sie leisten damit einen wesentlichen Beitrag zur Verkehrssicherheit. Die Richtlinien für passiven Schutz an Straßen durch Fahrzeugrückhaltesysteme (RPS 2009) regeln, unter welchen Bedingungen Schutzeinrichtungen, Anpralldämpfer, Übergangskonstruktionen und Anfangs- und Endkonstruktionen zum Schutz vor Abkommen von der Fahrbahn oder Frontalzusammenstößen eingesetzt werden.

Das DVR/BSVI Web-Seminar gibt einen Überblick über die RPS 2009 und den aktuellen Stand der Überarbeitung. Praxisbeispiele zeigen den Einsatz unterschiedlicher Fahrzeug-Rückhaltesysteme einmal an Autobahnen und einmal an Landstraßen.

#### Begrüßung

Dipl.-Ing. Bernhard Knoop, BSVI | Dipl.-Ing. Andrea Kulpe-Winkler, DVR

## Neues zu Fahrzeugrückhaltesystemen – ein Überblick

M.Sc. Moritz Grimmelsmann, BASt, Referat V4 Straßenausstattung

# Fahrzeugrückhaltesysteme an den Fernstraßen der Autobahn GmbH

Dipl.-Ing. Anja Riemann, Die Autobahn GmbH des Bundes, Niederlassung Ost

### Fahrzeugrückhaltesysteme im Landstraßennetz – ein Erfahrungsbericht

Dipl.-Ing. Heike Becker, Ingenieurbüro Einfeldt und Partner

### Fragerunde und Diskussion

Dipl.-Ing. Heike Becker, M.Sc. Moritz Grimmelsmann, Dipl.-Ing. Bernhard Knoop, Dipl.-Ing. Andrea Kulpe-Winkler, Dipl.-Ing. Anja Riemann

Die DVR/BSVI Web-Seminare richten sich an Straßenbau- und Verkehrsingenieurinnen und -ingenieure, Beteiligte und Fachleute aus Praxis und Wissenschaft, die mit der Planung, dem Entwurf, dem Betrieb, dem Bau oder der Instandhaltung von öffentlichen Verkehrswegen befasst sind. Die Web-Seminare geben einen Überblick über aktuelles, praxisnahes Wissen der Verkehrstechnik und der Verkehrsplanung sowie über geltende rechtlichen Grundlagen. Im Anschluss an die Beiträge können Fragen an die Referentinnen und Referenten gestellt werden. Die Web-Seminare sind kostenlos. Die Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebestätigung.



https://www.dvr.de/veranstaltungen/dvr-bsvi-web-seminare/







