

SICHERN SIE SICH IHRE PRÄSENZ!

**BFV** BAHN  
FACHVERLAG



Eric Schöne

DB-Fachbuch

# Bahnübergänge

1. Auflage

ca. 350 Seiten, Softcover, Format: 17 x 24 cm, Preis auf Anfrage  
ISBN 978-3-943214-36-9

*An Bahnübergängen begegnen sich zwei Verkehrssysteme mit grundlegend unterschiedlichen Eigenschaften. Daraus ergeben sich besondere Anforderungen an die Sicherheit, die nur durch enges Zusammenwirken zwischen den Beteiligten bei Straße und Eisenbahn erfüllt werden können. Hierfür ist systemübergreifendes Fachwissen unabdingbar, das mit dem vorliegenden Buch vermittelt wird.*

*Das DB-Fachbuch „Bahnübergänge“ geht ausführlich auf die rechtlichen und technischen Grundlagen ein und behandelt die zahlreichen bahn- und straßenseitigen Aufgaben an Bahnübergängen. Zu den einzelnen Themen werden jeweils Anforderungen und Regelwerksvorgaben erläutert und durch wissenschaftliche Erkenntnisse sowie praxisorientierte Empfehlungen ergänzt. Besonderheiten nicht-bundeseigener Eisenbahnen werden behandelt. Ein historischer Abriss rundet das Werk ab.*

*Zahlreiche Abbildungen veranschaulichen die komplexen Zusammenhänge. Wiederholungsfragen helfen dabei, das erworbene Fachwissen zu vertiefen.*

**Das Buch richtet sich an Ingenieur\*innen und andere Fachkräfte sowie Lernende und Lehrende bei:**

- Eisenbahninfrastrukturunternehmen (DB und NE)
- Planungsbüros
- Eisenbahn-Aufsichtsbehörden
- Forschungseinrichtungen
- Straßenbaulastträgern
- Straßenverkehrsbehörden
- Bundes- und Landespolizei
- Aus- und Weiterbildungseinrichtungen

vsl. Erscheinungstermin  
01/2023

Anzeigenschluss  
15.07.2022

## DB-Fachbuch

# Bahnübergänge

### Inhaltsverzeichnis

1. Einführung
2. Anforderungen an Bahnübergänge  
(u. a. Gestaltung aus Sicht des Straßenverkehrs, Gestaltung aus Sicht des Schienenverkehrs)
3. Rechtliche Grundlagen  
(u. a. Gesetze und Verordnungen, Anerkannte Regeln der Technik, Regelwerke, Rechtsprechung)
4. Begriffe und Strukturen  
(u. a. (Definition, Beteiligte Verkehrswege, Kreuzungswinkel, Bahnübergangssicherung)
5. Planung von Bahnübergängen  
(u. a. Planungsprozesse und Beteiligungen, Kreuzungsrecht und Finanzierung, Festlegung der Sicherungsart, Leistungsfähigkeit und Verkehrsqualität)
6. Betrieb  
(u. a. Inbetriebnahme, Störungsmanagement, Besondere Straßenverkehrssituationen)
7. Instandhaltung  
(u. a. Bahnseitige Instandhaltung, Straßenseitige Instandhaltung)
8. Auflassung und Rückbau  
(u. a. Beseitigung von Bahnübergängen, Einziehung von Straßen, Stilllegung von Eisenbahnstrecken)
9. Historischer Abriss
10. Ausblick  
(u. a. Bahnübergänge unter ETCS, Automatisierung des Bahnbetriebs, Harmonisierung der Regelwerke, Technische Innovationen)

### Ihre Ansprechpartnerin

Nadin Tischer

 +49 30.200 95 22-17

 [nadin.tischer@bahn-fachverlag.de](mailto:nadin.tischer@bahn-fachverlag.de)

### Formate und Preise

Format		Breite x Höhe (mm)	Grundpreis s/w	2c-4c Euroskala
U2 (Umschlag)	Anschnitt	170 x 240	5.115 EUR	5.995 EUR
U3 (Umschlag)	Anschnitt	170 x 240	4.235 EUR	5.115 EUR
1/1 Seite	Anschnitt	170 x 240	2.695 EUR	3.630 EUR
	Satzspiegel	132 x 200		
1/2 Seite	Anschnitt	170 x 120	1.375 EUR	2.365 EUR
	Satzspiegel	132 x 100		

#### Sonderwerbformen

Lesezeichen: 5.445 EUR (2c-4c Euroskala)  
Ausschlagbare 2./3. Umschlagseite und 2/1 Seite (Doppelseite): Preis auf Anfrage

#### Zuschläge

je Sonderfarbe (HKS, Pantone): 520,00 EUR

#### Druckunterlagen

Druckdaten für Anzeigenkunden Fachbuch online unter  
[www.bahn-fachverlag.de/service/anzeigen](http://www.bahn-fachverlag.de/service/anzeigen)

#### Rabatte

10 % Kombirabatt (in einer weiteren Publikation des BFV) zzgl. AE-Provision

#### Zahlungsbedingungen

sofort nach Rechnungserhalt

#### Geschäftsbedingungen

AGB online unter: [www.bahn-fachverlag.de/service/anzeigen/](http://www.bahn-fachverlag.de/service/anzeigen/)

