

SICHERN SIE SICH IHRE ANZEIGE!

Anita Hausmann, Michael Wenzel



Kompetenzen im Bahnbetrieb Eisenbahninfrastrukturunternehmen

DB-Fachbuch

1. Auflage

ca. 130 Seiten, Softcover, Format: 21 x 29,7 cm, Preis: vsl. 39,90 €

Medientyp: Print inkl. Online-Version

ISBN 978-3-943214-55-0

Das Fachbuch vermittelt Grundlagenwissen zu erforderlichen Kompetenzen der Tätigkeiten im Bahnbetrieb und informiert über Aus- und Weiterbildungswwege. Besondere Berücksichtigung finden dabei die Anforderungen an sicherheitsrelevante Funktionen.

*Neben der Berufsausbildung zum Eisenbahner / zur Eisenbahnerin in der Zugverkehrssteuerung und der Weiterbildung zum Fachwirt / zur Fachwirtin für den Bahnbetrieb werden die maßgeblichen Funktionen im Bahnbetrieb vorgestellt, u.a. Fahrdienstleiter*innen, Leiter*innen Betriebsbezirk und Trainer*innen Bahnbetrieb sowie Trassenkonstrukteur*innen.*

*Das Buch eignet sich für Fach- und Führungskräfte, Bildungsträger und Bildungsverantwortliche sowie den HR-Bereich und Eisenbahnbetriebsleiter*innen und dient für den Einstieg, die Weiterentwicklung und die Zusammenarbeit im Bahnbetrieb.*

Zielgruppen:

- *Fachkräfte im Eisenbahnbetrieb*
- *Führungskräfte*
- *Bildungsträger und Bildungsverantwortliche*
- *Mitarbeitende und Verantwortliche im HR-Bereich*
- *Eisenbahnbetriebsleiter*innen*

**Erscheinungstermin
vsl. März 2026**

**Anzeigenschluss
18.11.2026**

Kompetenzen im Bahnbetrieb

Eisenbahninfrastrukturunternehmen

Inhaltsverzeichnis

1. Kompetenzen

- 1.1 Grundsätze
- 1.2 Besondere Anforderungen an sicherheitsrelevante Funktionen
- 1.3 Auswahlverfahren
- 1.4 Kompetenzerwerb in Form von Qualifizierung
- 1.5 Erhalt der Kenntnisse und Fertigkeiten
- 1.6 Dokumentation
- 1.7 Kompetenzmanagement

2. Rechtliche Grundlagen

- 2.1 EU-Normen - SMS-Kriterien - MOF
- 2.2 Nationales Recht
- 2.3 Regelwerk in der Bahnbranche

3. Berufsausbildung – IHK-Weiterbildung – Studium – Sonstige Weiterbildung

- 3.1 Berufsausbildung
- 3.2 IHK-Weiterbildung
- 3.3 Studiengänge
- 3.4 Sonstige Weiterbildungen

4. Anforderungen an Betriebsbeamte und weitere ausgewählte Funktionen im Bahnbetrieb

- 4.1 Leitende und Aufsichtführende im Bahnbetrieb
- 4.3 Steckbriefe Funktionen bei DB InfraGO AG

5. Entwicklungswege

- 5.1 Bahnbetrieb

Kompetenzen im Bahnbetrieb

Eisenbahninfrastrukturunternehmen

Formate und Preise

	Format Innenteil	Breite x Höhe (mm)	Grundpreis s/w	2c4c Euroskala
	U2 Seite	Anschnitt	170 x 240	5.115 EUR
	U3 Seite	Anschnitt	170 x 240	4.235 EUR
1/1 Seite	Anschnitt	170 x 240	2.795 EUR	3.795 EUR
	Satzspiegel	132 x 200		
½ Seite	Anschnitt	170 x 240	1.495 EUR	2.495 EUR
	Satzspiegel	132 x 200		
NEU	Online Advertorial	Redaktionelles Advertorial im digitalen Buch auf BFV ELog	1.795 EUR	1.795 EUR
	Print-Online-Kombination	Printanzeige Ihrer Wahl + Redaktionelles Advertorial im digitalen Buch auf BFV ELog		Print-Anzeigenpreis + 1.495 EUR
	Online-Banner	digitale Banneranzeige auf der Startseite BFV ELog	Format 1: Headerbereich	1.599 EUR
	Online-Banner	digitale Banneranzeige auf der Startseite BFV ELog	Format 2: Skyscraper in der Seitenavigation	1.399 EUR

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

Druckunterlagen

PDF-Daten druckoptimiert als 300 dpi-Auflösung und CMYK-Modus. Die für die PDF-Erstellung benötigten Job-Options können beim Anzeigenauftragsmanagement angefordert werden. 3 mm Beschnittzugabe an allen Seiten (außer Anzeigen im Satzspiegel) und bei Text- und Bildelementen Bundausgleich (mind. 4 mm) beachten.

Rabatte

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

Ihr Ansprechpartner

Miles Atwell

+49 30.200 95 22-17

miles.atwell@bahn-fachverlag.de



Zahlungsbedingungen

sofort nach Rechnungserhalt

Geschäftsbedingungen

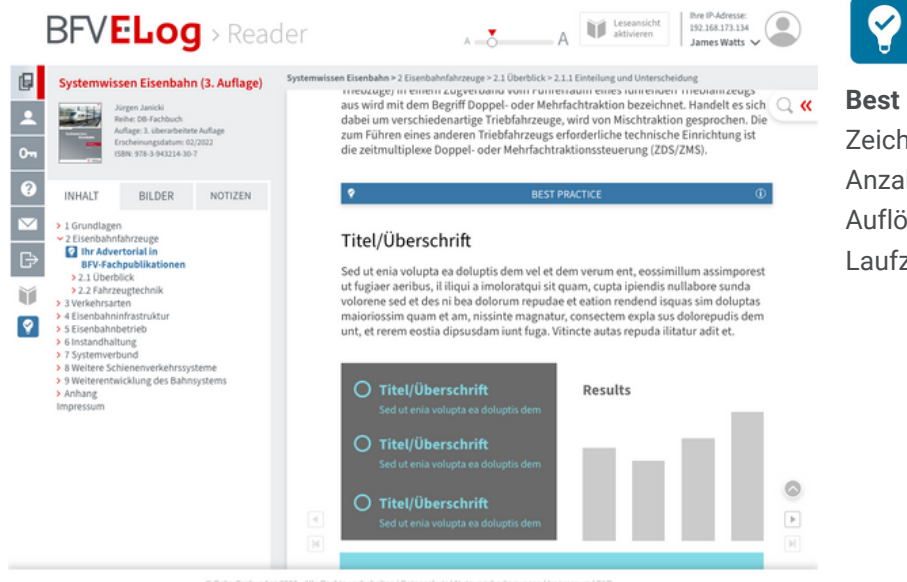
AGB Anzeigenkunden Fachbuch online unter www.bahn-fachverlag.de/service/anzeigen

Kompetenzen im Bahnbetrieb

Eisenbahninfrastrukturunternehmen

Online-Advertiser

Ihr 2-seitiger PR-Beitrag in redaktioneller Anmutung erscheint im Fachportal BFV ELog. Advertisers werden mit dem Label „Best Case Study“, zusammen mit Ihrem Firmennamen und dem Titel, gekennzeichnet.



The screenshot shows the BFV ELog Reader interface. At the top, there is a navigation bar with 'BFV ELog > Reader'. Below it, a sidebar on the left lists 'Systemwissen Eisenbahn (3. Auflage)' by Jürgen Janicki, including details like 'Reihe: DB-Fachbuch', 'Auflage: 3, überarbeitete Auflage', 'Erscheinungsdatum: 02/2022', and 'ISBN: 978-3-943214-30-7'. The main content area shows a 'Systemwissen Eisenbahn' section with a 'BEST PRACTICE' header. Below it, there is a 'Titel/Überschrift' section with three items, each with a radio button and the text 'Titel/Überschrift'. To the right of this is a 'Results' section with three bars of increasing height. At the bottom of the page, there is a footer with links to 'Datenschutz', 'Nutzungsbedingungen', 'Impressum', and 'FAQ'.



Best Practice

Zeichenzahl: max. 3.000

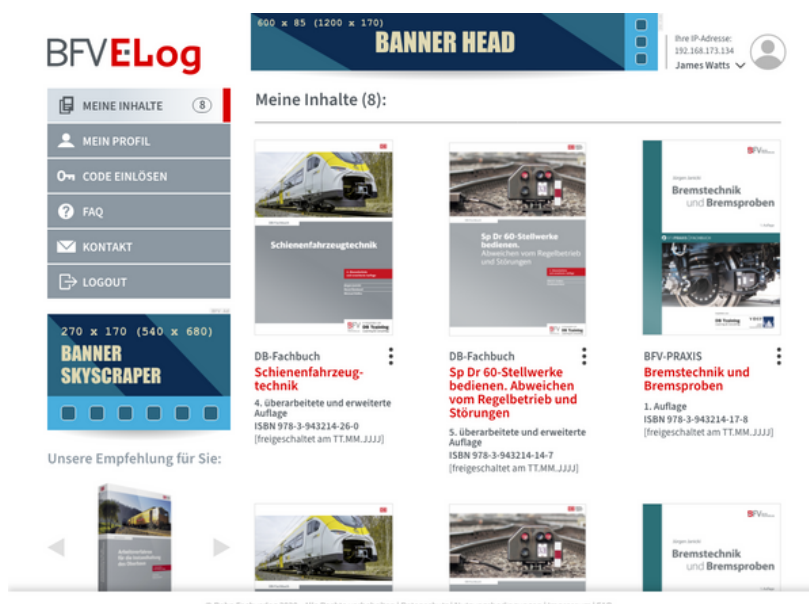
Anzahl Abbildungen: 2

Auflösung Abbildungen: 300 dpi

Laufzeit: 12 Monate

Online-Banner

Platzieren Sie Ihre Bannerwerbung im prominenten Headerbereich oder in der Seitennavigation als Scyscraper auf der Startseite bfv-eleg-de. Ihre Anzeige wird aufgrund der Exklusivität und Platzierung auf der Startseite von BFV ELog von allen Nutzenden wahrgenommen.



The screenshot shows the BFV ELog homepage. At the top, there is a header with 'BFV ELog' and a 'BANNER HEAD' section. Below the header, there is a sidebar on the left with links to 'MEINE INHALTE', 'MEIN PROFIL', 'CODE EINLOSEN', 'FAQ', 'KONTAKT', and 'LOGOUT'. The main content area shows a 'Meine Inhalte (8):' section with three cards: 'DB-Fachbuch Schienenfahrzeugtechnik', 'DB-Fachbuch Sp Dr 60-Stellwerke bedienen. Abweichen vom Regelbetrieb und Störungen', and 'BFV-PRAXIS Bremstechnik und Bremsproben'. At the bottom, there is a 'Unsere Empfehlung für Sie:' section with three cards: 'DB-Fachbuch Schienenfahrzeugtechnik', 'DB-Fachbuch Sp Dr 60-Stellwerke bedienen. Abweichen vom Regelbetrieb und Störungen', and 'BFV-PRAXIS Bremstechnik und Bremsproben'. The footer of the page includes links to 'Datenschutz', 'Nutzungsbedingungen', 'Impressum', and 'FAQ'.

Online-Banner

Auflösung Header-Banner: 300 dpi

Auflösung Sky-Scrapers: 300 dpi

Laufzeit: 6 Monate