

Leitfaden Hilfeleistungseinsätze der DB AG

- [Deckblatt und Impressum](#)
- [Inhalts- und Abbildungsverzeichnis](#)
- [1 Vorwort und rechtliche Grundlagen und Zuständigkeiten](#)
- [2 Hilfeleistungseinsätze im Eisenbahnbereich vorbereiten](#)
 - 2.1 Betreiber der Gleisanlagen
 - 2.1.1 Eisenbahninfrastrukturbetreiber ermitteln
 - 2.1.2 Umsetzung der Mitwirkungspflicht
- [3 Gefahren aus dem Bahnbetrieb/ Verhalten im Gleisbereich](#)
 - 3.1 Der Gefahrenbereich der Gleise
 - 3.2 Sicherheitsabstand zur Oberleitung/ Bahnerdung
 - 3.3 Verhalten im Gleisbereich
 - 3.4 Mögliche Gefahren an elektrisch betriebenen Fahrzeugen
- [4 Das Notfallmanagement der Bahn](#)
 - 4.1 Fachberatung vor Ort
 - 4.1.1 Der Notfallmanager
 - 4.1.2 Weitere Fachberater
 - 4.2 Zentrale Melde- und Alarmierungsstellen
 - 4.3 Schutz der Einsatzkräfte
 - 4.3.1 Gleise für Zugfahrten sperren
 - 4.3.2 Aufheben einer Gleissperrung
 - 4.3.3 Oberleitung ausschalten und bahnerden
 - 4.3.4 Die Oberleitungsspannungsprüfeinrichtung zur fernbedienten Bahnerdung
 - 4.4 Einsatzunterstützung
 - 4.4.1 Angaben zum Ereignisort
 - 4.4.2 Kartenmaterial
 - 4.4.3 Rüstsatz Bahn
 - 4.4.4 Einsatzmerkblätter für Schienenfahrzeuge
 - 4.5 Ausbildung und Schulung; Übungen
 - 4.5.1 Ausbildungszug Gefahrgut
 - 4.6 Notfalltechnik/ Rettungstechnik
 - 4.6.1 Hilfszüge
 - 4.6.2 Schienenkräne
 - 4.6.3 Rettungszüge
- [5 Schienenfahrzeuge der DB AG](#)
 - 5.1 Triebfahrzeuge
 - 5.2 Wagen
 - 5.3 Fahrzeugnummern
 - 5.3.1 Triebfahrzeuge
 - 5.3.2 Wagen
 - 5.4 Weitere Fahrzeuganschriften
 - 5.4.1 Anschriften an Reisezugwagen
 - 5.4.2 Anschriften an Güterwagen
 - 5.4.3 Anschriften an Kesselwagen
 - 5.5 Fahrzeugverbindungen
 - 5.5.1 Fahrzeugkupplungen
 - 5.5.2 Luftleitungen
 - 5.5.3 Elektrische Verbindungen
 - 5.6 Sichern gegen unbeabsichtigtes Bewegungen

- 5.6.1 Sichern durch Bremsen
 - 5.6.2 Gebräuchliche Sicherungsmittel
 - 5.6.3 Ungeeignete Gegenstände zum Sichern von stehenden Fahrzeugen
- 5.7 Anheben von Fahrzeugen
- 5.8 Eindringen in Fahrzeuge
 - 5.8.1 Notausstiegsfenster
- **6 Einsätze mit Gefahrgut**
 - 6.1 Informationen zur Ladung
 - 6.2 Kennzeichnung von Gefahrguttransporten
 - 6.3 Unterstützung durch TUIS
- **7 Örtliche Vorbereitungen**
 - 7.1 Vorhandene Kräfte
 - 7.2 Vorhandene Ausrüstung
 - 7.3 Anfahrmöglichkeiten
 - 7.4 Tunnelanlagen
- **8 Einsatz am Ereignisort**
 - 8.1 Meldewege
 - 8.2 Einsatzleitung
 - 8.3 Kommunikation während des Hilfeleistungseinsatzes
 - 8.3.1 Informationen vor Eintreffen des Notfallmanagers
 - 8.4 Maßnahmen nach Eintreffen
 - 8.5 Einsatz von Notfalltechnik
- **9 Vordrucke**
 - 9.1 Bestätigungsfax der Notfallleitstelle
 - 9.2 Sicherungsplan
 - 9.3 Einsatzmerkblatt für Schienenfahrzeuge
 - 9.4 Kurzbedienungsanleitung Oberleitungsspannungsprüfeinrichtung
- **10 Zuletzt**

Version und Copyright

Stand: Ausgabe 2009

Alle Inhalte dieser Seite © DB AG. Nutzung mit freundlicher Genehmigung.