Leitfaden Hilfeleistungseinsätze der DB AG

- Deckblatt und Impressum
- Inhalts- und Abbildungsverzeichnis
- 1 Vorwort und rechtliche Grundlagen und Zuständigkeiten
- 2 Hilfeleistungseinsätze im Eisenbahnbereich vorbereiten
 - o 2.1 Betreiber der Gleisanlagen; Eisenbahninfrastrukturunternehmer
 - 2.1.1 Eisenbahninfrastrukturunternehmer 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 Einstellung des Fahrbetriebs
 - 4.3.2 Wiederaufnahme des Fahrbetriebs
 - 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 Bewegen

- 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 am Ereignisort
 - 8.4.1 Maßnahmen nach Eintreffen
 - 8.4.2 Gefahren der Einsatzstelle
 - 8.5 Einsatz von Notfalltechnik
- 9 Vordrucke
 - 9.1 Bestätigungsfax der Notfallleitstelle
 - 9.1.1 Einstellung des Fahrbetriebs
 - 9.1.2 Bestätigung über Ausschaltung der Oberleitung
 - 9.2 Sicherungsplan
 - 9.3 Kurzbedienungsanleitung Oberleitungsspannungsprüfeinrichtung
 - 9.4 Einsatzmerkblatt für Schienenfahrzeuge
- 10 Tipps für Einsatzplanung und Einsatzverlauf
 - 10.1 Tipps für die Einsatzplanung
 - 10.2 Tipps für Leitstellendisponenten
 - 10.3 Tipps für Einsatzleiter
- 11 Zuletzt

Version und Copyright

Stand: Ausgabe 2012

Letzte Überprüfung auf Aktualität: 03/2016

Der "Leitfaden Hilfeleistungseinsätze" wurde von folgender Internetadresse bezogen:

http://www.deutschebahn.com/de/hidden_notfallmanagement/notfallmanagement/2267548/leitfaden_hilfeleistung_cs.html?start=0

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