

Abkürzungen

Ril	Richtlinie
DS	Druckschrift
DBS	DB Standard
DV	Dienstvorschrift
TR	Technische Regeln
EBA	Eisenbahn-Bundesamt
BGR	Berufsgenossenschaftliche Regel

Hinweise

Das Regelwerk der Deutschen Bahn AG ist zu beachten.
Auszugsweise sind insbesondere die folgenden Regelwerke maßgebend:

Aus Gründen der Übersichtlichkeit wurden in der Regel nur die Haupt- und Untergruppennummern benannt.

Unterlagen der DB AG und der mit ihr verbundenen Unternehmen und weitere technische Regelwerke

Ril	123	Notfallmanagement
Ril	124	Brandschutz
Ril	132.01	Arbeitsschutz im DB-Konzern
Ril	406	Baubetriebsplanung, Betra und La
Ril	804	Eisenbahnbrücken (und sonstige Ingenieurbauwerke) planen, bauen und instandhalten
Ril	805	Tragsicherheit bestehender Eisenbahnbrücken
Ril	809	Infrastruktur- und elektrotechnische Maßnahmen realisieren (planen, durchführen, abnehmen, dokumentieren und abschließen)
Ril	810	Technischer Netzzugang für Fahrzeuge
Ril	820	Grundlagen des Oberbaues
Ril	821	Oberbau inspizieren
Ril	823	Oberbauarbeiten planen
Ril	824	Oberbauarbeiten durchführen
Ril	825	Baumaschinen einsetzen
Ril	826	Befähigungen im Oberbau/Erteilung von Eignungsbescheinigungen im Oberbau
Ril	836	Erdbauwerke und sonstige geotechnische Bauwerke planen, bauen und instandhalten
Ril	85901	Telekommunikationsanlagen im Bahnbetrieb
Ril	859.60	Zeichenstandards für Bestandspläne TK
Ril	883	Gleis- und Bauvermessung
Ril	885	Vorhaltung technischer und raumbezogener Bestandsdaten
Ril	886	Bestand in Plänen dokumentieren
Ril	931	Nebenfahrzeuge; Bauart und Instandhaltung
Ril	954	Elektrische Energieanlagen
Ril	955	Schaltanlagen für Bahnstrom
EBA-RI		Anforderungen des Brand- und Katastrophenschutzes an Planung, Bau und Betrieb von Schienenwegen
VV BAU		Verwaltungsvorschrift über die Bauaufsicht im Ingenieurbau, Oberbau und Hochbau sowie maschinentechnische Anlagen

VV BAU-STE	Verwaltungsvorschrift für die Bauaufsicht über Signal-, Telekommunikations- und Elektrotechnische Anlagen,
VV IBG	Verwaltungsvorschrift zur Anwendung der Verordnung über die Erteilung von Inbetriebnahmegenehmigungen für das Eisenbahnsystem
EIGV	Verordnung über die Erteilung von Inbetriebnahmegenehmigungen für das Eisenbahnsystem
Leitfaden EBA	Leitfaden für den Brandschutz in Personenverkehrsanlagen der Eisenbahnen des Bundes
EiTB	Eisenbahnspezifische Technische Baubestimmungen
ZTV Ing	Zusätzliche technischen Vertragsbedingungen und Richtlinien Ingenieurbauten
RUK	Richtlinien für umweltgerechte Planung und Ausführung von Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten
Ez- RUK	Ergänzung zu den Richtlinien für umweltgerechte Planung und Ausführung von Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten
DGUV Regel 101-004	Regelungen für Arbeiten in kontaminierten Bereichen
GefStoffV	Gefahrstoffverordnung
TRGS 400	Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen
TRGS 554	Abgase von Dieselmotoren
TRGS 559	Quarzhaltiger Staub
TRGS 900	Arbeitsplatzgrenzwerte