

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
123	Notfallmanagement, Brandschutz			
123.0101	Grundsätze	28.05.2006		
123.0101A02	Anforderungsprofil für Notfallmanager	01.07.2004		
123.0101A99	Verzeichniss der Begriffe	01.07.2004		
123.0110	Notfallhilfe vorbereiten	13.04.2010		
123.0110A01	Ausrüstung des Notfallmanagers	13.04.2010		
123.0110V01	Muster - Notfallmappe	01.07.2004		
123.0131	Präventive Evakuierung mit Securitybezug großflächiger Bereiche	01.08.2008		
123.0140	Einsatzfall am Ereignisort	13.04.2010		
301	Signalbuch			
301	Signalbuch (SB)	31.01.2014	Aktualisierung 7	
301	Signalbuch (SB)	13.12.2015	Aktualisierung 8	
301.0001Z01	Übersicht über die in das Betriebsstellenbuch / Streckenbuch aufzunehmenden Regeln	13.12.2015	Neuherausgabe	
408	Züge fahren und Rangieren			
408.01 - 09	Züge fahren und Rangieren	09.12.2012	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
408.0101Z11	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Berlin in den Örtlichen Richtlinien zur Ril 408.01-09	30.03.2014	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
408.0101Z21	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Hamburg in den Örtlichen Richtlinien zur Ril 408.01-09	11.12.2011	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
408.11 - 19	Züge fahren und Rangieren	09.12.2012	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
408	Fahrdienstvorschrift			
408.21-27	Fahrdienstvorschrift, Richtlinien 408.21 - 27	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.2101Z11	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Berlin in den örtlichen Zusätzen zur Ril 408.21 - 27	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.2101Z21	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Hamburg in den örtlichen Zusätzen zur Ril 408.21 - 27	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.31-37	Fahrdienstvorschrift, Richtlinien 408.31 - 37	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.48	Fahrdienstvorschrift, Richtlinie 408.48	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.4801Z11	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Berlin in den örtlichen Zusätzen zur Ril 408.48	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.4801Z21	Zusätzliche Verweise der S-Bahn Hamburg in den örtlichen Zusätzen zur Ril 408.48	13.12.2015	Neuherausgabe	
408.58	Fahrdienstvorschrift, Richtlinie 408.58	13.12.2015	Neuherausgabe	
420	Betriebsleitstellen			
420.02	Zusammenarbeit mit Eisenbahnverkehrsunternehmen	08.06.2014	Bekanntgabe 3	
436	Zug- und Rangierfahrten im Zugleitbetrieb durchführen (ZLB)			
436	Zug- und Rangierfahrten im Zugleitbetrieb durchführen (ZLB)	10.06.2012	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
436	Zug- und Rangierfahrten im Zugleitbetrieb durchführen (ZLB)	13.12.2015	Neuherausgabe	
436.0000	Übersicht über die in das Betriebsstellenbuch / Streckenbuch oder Betra aufzunehmenden Regeln	13.12.2015	Neuherausgabe	
437	Zug- und Rangierfahrten im Signalisierten Zugleitbetrieb durchführen (SZB)			

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
437.0000	Übersicht über die in das Betriebsstellenbuch / Streckenbuch oder Beta aufzunehmenden Regeln	13.12.2015	Neuherausgabe	
437.0001	Regelungen für alle Mitarbeiter	10.06.2012		
437.0001	Regelungen für alle Mitarbeiter	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 5	
437.0003	Aufgaben des Triebfahrzeugführers	13.12.2009		
437.0003	Aufgaben des Triebfahrzeugführers	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 5	
437.0011	Zug- und Rangierfahrten im Signalisierten Zugleitbetrieb mit elektronischem Stellwerk durchführen (SZB-E); Regelungen für alle Mitarbeiter	10.06.2012		
437.0011V01	Fernsprechbuch für den SZB-E - Teil Zugleiter	15.04.2008		
437.0011V02	Fernsprechbuch für den SZB-E - Teil Triebfahrzeugführer	15.04.2008		
437.0011V03	Muster - Zugmeldebuch für den SZB-E	10.06.2012		
437.0011	Zug- und Rangierfahrten im Signalisierten Zugleitbetrieb mit elektronischem Stellwerk durchführen (SZB-E); Regelungen für alle Mitarbeiter	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 6	
437.0013	Zug- und Rangierfahrten im Signalisierten Zugleitbetrieb mit elektronischem Stellwerk durchführen (SZB-E); Aufgaben des Triebfahrzeugführers	10.06.2012		
437.0013	Zug- und Rangierfahrten im Signalisierten Zugleitbetrieb mit elektronischem Stellwerk durchführen (SZB-E); Aufgaben des Triebfahrzeugführers	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 6	
437.1000	Übersicht über die in das Betriebsstellenbuch / Streckenbuch oder Beta aufzunehmenden Regeln	13.12.2015	Neuherausgabe	
465	Betrieb auf Steilstrecken; Besondere Vorschriften über das Bremsen			
465.0001	Betrieb auf Steilstrecken; Besondere Vorschriften über das Bremsen	15.11.1997		
465.0001A01	Steilstrecke Linz (Rhein) - Kalenborn	15.11.1997		
465.0001A02	Steilstrecken Boppard - Buchholz (Hunsrück)	15.11.1997		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
465.0001A03	Steilstrecke Hirschsprung - Hinterzarten	15.11.1997		
465.0001A04	Steilstrecken Baiersbronn - Freudenstadt Hbf	15.11.1997		
465.0001A05	Steilstrecke Stützerbach - Schleusingen	15.11.1997		
465.0001A06	Steilstrecke Suhl-Neundorf - Suhl-Friedberg	15.11.1997		
465.0001A07	Steilstrecke Blankenburg (Harz) - Königshütte (Harz)	15.11.1997		
465.0001A08	Steilstrecke Bad Reichenhall - Hallthurm	15.11.1997		
465.0001A09	Bremstafel für 400 m Bremsweg	15.11.1997		
481	Bahnbetrieb; Telekommunikationsanlagen bedienen			
481.0000	Übersicht über die in das Betriebsstellenbuch / Streckbuch oder Beta aufzunehmenden Regeln zur Richtlinienreihe 481	13.12.2015	Neuherausgabe	
481.0101	Grundlagen für drahtgebundene Fernsprechverbindungen	10.05.2005		
481.0101A01	Buchstabiartafel	10.05.2005		
481.0101V01	Rufzeichentafel	10.05.2005		
481.0101V02	Rufnummerntafel	10.05.2005		
481.0101V03	Örtliche Regelungen zur Konzernrichtlinie 481.0101	10.05.2005		
481.0201	Grundlagen für Verbindungen des analogen Zugfunks	10.05.2005		
481.0201A01	Übersicht über das analoge Zugfunksystem AEG	10.05.2005		
481.0201A02	Streckenband für analogen Zugfunk	10.05.2005		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
481.0201A03	Übersicht der Mitbenutzung des analogen Zugfunks in Überlappungsbereichen	10.05.2005		
481.0201V01	Örtliche Regelungen zur Konzernrichtlinie 481.0201	10.05.2005	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
481.0201	Grundlagen für Verbindungen des analogen Zugfunks	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
481.0202	Gespräche über analogen Zugfunk führen	15.04.2008		
481.0202A01	Nationale und internationale Buchstabiertafel	15.04.2008		
481.0202V01	Örtliche Regelungen zur Konzernrichtlinie 481.0202	15.04.2008	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
481.0202	Gespräche über analogen Zugfunk führen	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
481.0204	Gespräche über analogen Zugfunk der Bauform VZF 95 führen	15.04.2008		
481.0204A01	Übersicht über die Ausleuchtung mit analogem Zugfunk der Bauform VZF 95	15.04.2008		
481.0204A02	Übersicht über die Ausleuchtung mit analogem Zugfunk der Bauform VZF 95 Ausrüstungsstufe 1	15.04.2008		
481.0204A03	Übersicht über die Aufteilung der Kommunikationsblöcke und funkstellen Ausrüstungsstufe 2	15.04.2008		
481.0204A04	Nationale und internationale Buchstabiertafel	15.04.2008		
481.0204V01	Örtliche Regelungen zur Konzernrichtlinie 481.0204	15.04.2008		
481.0205	Grundlagen für Verbindungen des Zugfunks im GSM-R Netz	09.12.2012		
481.0205A01	Verzeichnis der Abkürzungen	15.04.2008		
481.0205A02	Nationale und internationale Buchstabiertafel	15.04.2008		
481.0205A03	GSM-R Vermittlungsbereich festlegen	15.04.2008		

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
481.0205V01	Örtliche Regelungen zur Richtlinie 481.0205	15.04.2008	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
481.0205V10	Örtliche Regelungen zur Richtlinie 481.0205Z01	15.04.2008		
481.0205Z01	Zusätzliche Regeln für ortsfeste Teilnehmer im GSM-R-Netz	09.12.2012		
481.0205Z02	Zusätzliche Regeln für das Zugpersonal im GSM-R-Zugfunk	09.12.2012		
481.0205Z03	Zugfunkteilnehmer bei GSM-R-Störungen erreichen	05.06.2011	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
481.0205	Grundlagen für Verbindungen des Zugfunks im GSM-R Netz	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
481.0205Z02	Zusätzliche Regeln für das Zugpersonal im GSM-R-Zugfunk	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
481.0301	Gespräche über analogen Rangierfunk führen	10.05.2005		
481.0301V01	Rangierfunk-Teilnehmerverzeichnis	10.05.2005		
481.0301	Gespräche über analogen Rangierfunk führen	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
481.0302	Grundlagen für Verbindungen des GSM-R Rangierfunks	15.12.2013		
481.0302V01	Örtliche Regelungen zur Richtlinie 481.0302	15.12.2013	Außerkräftsetzung ab 13.12.2015	
481.0302	Grundlagen für Verbindungen zum Rangieren im GSM-R_Netz	13.12.2015	Aktualisierung Nr. 1	
482	Signalanlagen bedienen			
482.8001	Ortsstellbereiche	09.12.2012		
482.8002	Ortsgestellte Weichen und Gleissperren, Allgemeines	09.12.2012		
482.8003	Mechanisch ortsgestellte Weichen und Gleissperren bedienen	09.12.2012		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
482.8004	Elektrisch ortsgestellte Weichen bedienen	09.12.2012		
482.8101	Schlüsselschalter, Schlüsseltaster und Schlüsselsperren	15.12.2013		
482.8601	Bahnübergangssicherungsanlagen, Einschaltung	14.12.2014	Neuherausgabe	
482.8602	Bahnübergangssicherungsanlagen, Hilfeinschaltung	14.12.2014	Neuherausgabe	
482.8603	Bahnübergangssicherungsanlagen, Rangierschalter	14.12.2014	Neuherausgabe	
482.8604	Bahnübergangssicherungsanlagen, Unwirksamkeitstaste	14.12.2014	Neuherausgabe	
482.8605	Bahnübergangssicherungsanlagen, Ausgahrschrankenöffnungsschalter	14.12.2014	Neuherausgabe	
483	Zugbeeinflussungsanlagen bedienen			
483.0101	Punktformige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; Allg. Teil	08.06.2014		
483.0101A01	PZB-Streckeneinrichtungen	08.06.2014		
483.0101A02	PZB-Fahrzeugeinrichtungen	08.06.2014		
483.0101A03	Punktformige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; Besonderheiten I 60M	08.06.2014		
483.0101A99	Abkürzungsverzeichnis	08.06.2014		
483.0111	Punktformige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111A01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111A03	Maßnahmen bei Störungen am Dateneinsteller I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
483.0111V01	Übersicht Maßnahmen bei Störungsanzeige im Dateneinsteller I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111V02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111V03	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0111V04	Maßnahmen bei Störungen am Dateneinsteller I 60R, System PZB 90; I 60/ER 24, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112	Punktförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; PZ 80R, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112A01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten PZ 80R, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb PZ 80R, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112A03	Zusammenstellung der Störungskategorien und Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten PZ 80R, System PZB 90 mit AZ 720	08.06.2014		
483.0112V01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten PZ 80R, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112V02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb PZ 80R, System PZB 90	08.06.2014		
483.0112V03	Zusammenstellung der Störungskategorien und Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten PZ 80R, System PZB 90 mit AZ 720	08.06.2014		
483.0113	Punktförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; I 80, System PZB 90	15.04.2009		
483.0113A01	Leuchtmelderkombinationen	15.04.2009		
483.0113A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten der PZB-Fahrzeugeinrichtung beim Einschalten	15.04.2009		
483.0113A03	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten der PZB-Fahrzeugeinrichtung im Betrieb	15.04.2009		
483.0114	Punktförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; EBI CAB 500, System PZB 90	08.06.2014		
483.0114A01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten EBI Cab 500, System PZB 90	08.06.2014		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
483.0114A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb EBI Cab 500, System PZB 90	08.06.2014		
483.0114V01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten EBI Cab 500, System PZB 90	08.06.2014		
483.0114V02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten im Betrieb EBI Cab 500, System PZB 90	08.06.2014		
483.0201	Linienförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; Allgemeiner Teil	15.04.2009		
483.0202	Linienförmige Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; LZB 80 - Fahrzeugeinrichtungen	15.04.2009		
483.0202A01	Leuchtmelderkombinationen	15.04.2009		
483.0202A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten unter LZB-Führung	15.04.2009		
483.0202A03	Darstellung von Beispielen der Entlassung aus der LZB-Führung	15.04.2009		
483.0301	Punkt förmige Datenübertragungssysteme; Geschwindigkeitsüberwachung für NeiTech-Züge (GNT)	08.06.2014		
483.0301A01	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten und im Betrieb der GNT mit ZUB 122	08.06.2014		
483.0301A02	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten und im Betrieb der GNT mit ZUB 262 (BR 611/ BR 612)	08.06.2014		
483.0301A03	Maßnahmen bei Unregelmäßigkeiten beim Einschalten und im Betrieb der GNT mit ZUB 262 (BR 411 / BR 415)	08.06.2014		
483.0305	Zugbeeinflussungsanlagen bedienen; Punkt förmige Datenübertragungssysteme Zugbeeinflussungssystem S-Bahn Berlin (ZBS)	10.06.2012		
492	Triebfahrzeuge führen			
492.0753	Eisenbahnfahrzeug-Führerschein-Richtlinie	01.07.2008	Entspricht VDV-Schrift 753	
492.0753A01	Rahmenstoffplan "Eisenbahnfahrzeugführer"	01.07.2008		
492.0753V01	Muster "Führerschein"	01.07.2008		

Betrieblich-technisches Regelwerk - Zusammenstellung

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
492.0753V02	Muster "Beiblatt"	01.07.2008		
492.0753V03	Muster "Prüfbescheinigung"	01.07.2008		
492.0753V04	Muster "Prüfbescheinigung über abgelegte Ergänzungsprüfung"	01.07.2008		
492.0753V05	Vorläufiger Führerschein	01.07.2008		
492.0753Z01	Ausfüllanleitung Beiblatt	01.07.2008		
492.0755	Streckenkenntnis-Richtlinie	11.12.2005		
492.1001	Eisenbahnfahrzeuge führen	15.12.2013		
492.1005	Führen von elektrisch arbeitenden Eisenbahnfahrzeugen	15.12.2013		
931	Nebenfahrzeuge; Bauart und Instandhaltung			
931.0000	Allgemeine Anforderungen zur Bauart und Ausrüstung; Grundsätze	13.04.2010		
931.0000A01	Grundsätze; Betriebsbuch für Neben-/Spezialfahrzeuge	15.04.2008		
931.0000A02	Grundsätze; Betriebsbuch - Stammteil für Neben-/Spezialfahrzeuge	13.04.2010		
931.0000A03	Grundsätze; Nummernschlüssel für die Nebenfahrzeugnummer	15.04.2008		
931.0000A04	Grundsätze; Zugelassene Mittelpufferkupplungen und Kuppelstangen	15.04.2008		
931.0101	Bauanforderungen für gleisfahrbare Baumaschinen, Arbeitstriebwagen, Gleiskraftfahrzeuge und Anhänger	15.04.2008		
931.0101A01	Nebenfahrzeugkonfiguration	15.04.2008		
931.0101A02	Radprofile und Radsatztoleranzen	15.04.2008		

Regelwerks-Nr.	Regelwerkstitel	Gültig ab	Bemerkungen	Datei
931.0101A03	Mindestabstände von unter Spannung stehender Oberleitung zu Standflächen	15.04.2008		
931.0103	Bauanforderungen für Zweiwegefahrzeuge	01.03.2004		
931.0103A01	Zweiwegefahrzeuge; Einleitung	01.03.2004		
931.0103A02	Zweiwegefahrzeuge der Kategorie 3; Reifenabmessung	01.03.2004		
931.0103A03	Zweiwegefahrzeuge; Raddurchmesser; zulässige Radsatzaufstandskraft der Schienenfahreinrichtung/Schienenführungseinrichtung	01.03.2004		
931.0103A04	Zweiwegefahrzeuge; Nachweis der Probefahrt	01.03.2004		
931.0103A05	Zweiwegefahrzeug; Achsaufstandskräfte	01.03.2004		
931.0103A06	Zweiwegefahrzeuge; Zusammenstellung der Warn- und Anzeigeeinrichtungen	01.03.2004		
931.0103A07	Zweiwegefahrzeug; Akustische Signaleinrichtungen	01.03.2004		
931.0103A08	Zweiwegefahrzeug; Muster "Was tun, wenn..."	01.03.2004		
931.0103A09	Zweiwegefahrzeug; Datenblatt der Schienenfahreinrichtung (Seite 1) o. Schienenführungseinrichtung (Seite 2)	01.03.2004		
931.0103A10	Zweiwegefahrzeug; Bremslastentafeln für Fahrzeuge der Kategorie 3	01.03.2004		
931.0103V01	Zweiwegefahrzeug; Nachweis der Probefahrt	01.03.2004		
931.0103V02	Zweiwegefahrzeug; Datenblatt der Schienenfahreinrichtung (Seite 1) / Schienenführungseinrichtung (Seite 2)	01.03.2004		
931.0201	Betrieb - Besonderheiten beim Einsatz	13.04.2010		
931.0201A01	Inbetriebnahme der Sicherheitsfahrschaltung	15.04.2009		