

Spiegazioni				Stato del 18 maggio 2020					
<p>Il presente elenco comprende tutte le omologazioni del tipo rilasciate dalla Sezione Tecnica delle costruzioni dell'UFT dal 2000 e tuttora valide per nuove applicazioni. Non vi figurano le omologazioni non adeguate allo sviluppo della tecnica e quelle emesse in data anteriore (tranne poche eccezioni).</p> <p>L'informazione fornita nella colonna "Descrizione" serve a poter valutare se le omologazioni possono essere impiegate per un'eventuale applicazione. Maggiori informazioni sui prodotti e le relative omologazioni vanno richieste ai titolari.</p> <p>Abbreviazioni della colonna "Scartamento": N = scartamento normale, M = scartamento metrico, <vuoto> = tutti i tipi di scartamento</p> <p>L'omologazione del tipo è valida esclusivamente per lo scopo descritto dettagliatamente nella relativa decisione.</p>									
Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2016-01-0002	24.4.2017	Fahrbahn	Bahnübergänge	Trelco AG, 5037 Muhen	Stelcon-Gleistragplatte mit Schienbefestigung Typ W		31.12.2027	Trelco AG Gewerbstrasse 10 CH - 5037 Muhen	Bahnübergangs-system Stelcon
ZR44TZ2009-06-0018	17.09.2009 25.3.20	Fahrbahn	Bahnübergänge	Meier & Jäggi AG	Bahnübergangssystem Infundo (Stelfundo)	N	31.12.2029	Meier & Jäggi AG Chlorgasse 4 4800 Zofingen	Bahnübergangs-system Infundo (Stelfundo)
ZR44TZ2214-11-0023	18.11.2015	Fahrbahn	Bahnübergänge	GMUNDNER FERTIGTEILE GmbH	Bahnübergang BODAN (BODAN2, Y-BODAN und LeBODAN)		31.12.2025	GMUNDNER Fertigteile GmbH Unterthalhamstrasse 1 A-4694 Ohlsdorf	BODAN-Gleisein- deckungssystem mit Innen- und Aussenplatten
ZR44TZ2013-11-0015	14.2.2014	Fahrbahn	Bahnübergänge	Kraiburg Strail GmbH	Bahnübergangssystem Velostrail	N	31.12.2024	Kraiburg Strail GmbH & Co. KG Göllstrasse 8 D-84529 Tittmoning	Bahnübergangssystem Velostrail
ZR44TZ2011-10-0014	16.4.2012	Fahrbahn	Bahnübergänge	Rex Articoli Tecnici SA	Bahnübergang Swisscross GFK Dienstwege		31.12.2022	Rex Articoli Tecnici SA Via Catenazzi 1 6850 Mendrisio	Bahnübergang Swisscross GFK Dienstwege für Gleisquerungen
ZR44TZ2008-11-0007	19.02.2009 20.3.20	Fahrbahn	Bahnübergänge	Rex Articoli Tecnici SA	Bahnübergang Swisscross		31.12.2021	Rex Articoli Tecnici SA Via Catenazzi 1 6850 Mendrisio	Bahnübergang Swisscross aus ver-schleissbeständigem und rutschfestem Gummi
ZR44TZ2007-01-0001	15.12.2010 11.10.2016	Fahrbahn	Bahnübergänge	Gummiwerk Kraiburg Elastik GmbH / Strail Verkehrssysteme	Bahnübergangssystem pontiSTRAIL		31.12.2020	Gummiwerk Kraiburg Elastik GmbH / Strail Verkehrssysteme Göllstrasse 8 D-84529 Tittmoning	Bahnübergangssystem pontiSTRAIL

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2014-08-0017	02.04.2015 5.6.2018	Fahrbahn	Dilatationsvorrichtungen	SBB AG Infrastruktur	Dilatationsvorrichtung BA2011	N	31.12.2025	SBB AG I-AT-FB-TEC Hilfikerstrasse 3 3000 Bern 65	SBB VI auf Holz- und Betonschwellen; Aus- zugslänge ± 100 mm
ZR44TZ2013-01-0003	15.6.2015	Fahrbahn	Schienen	Elektro-Thermit GmbH & Co. KG	Isolierstoss MT	N	31.12.2025	Elektro-Thermit GmbH & Co.KG Chemiestrasse 24 D-06132 Halle/Saale	Isolierstoss MT in verstärkter Bauform für Schienenprofile 60E1/E2 und 54E2
ZR44TZ2017-02-0002	2.5.2017	Fahrbahn	Schweissverfahren	Scheuchzer	Abbreinstumpf- Schweissverfahren auf der Scheuchzer Boa 811 (Schlatter-Schweisskopf AMS60, Nr. 31543)		31.12.2027	Scheuchzer SA Chemin de Cudrex 1-4 CH - 1030 Bussigny	Mobile Maschine mit Schlatter Schweiss-kopf; Schienenprofil 60E1/E2, 54E2, 46E1 und Stahlgüte R260 sowie 60E1/E2, 54E2 und Stahlgüte R350HT
ZR44TZ2017-05-0010	30.6.2017	Fahrbahn	Schweissverfahren	CGF Generale Costruzioni Ferroviarie	Abbreinstumpf- Schweissverfahren mit der Abbreinstumpf- Schweissmaschine Vaia Car (KUBE- Schweisskopf 29811TSS03)		31.12.2027	CGF Generale Costruzioni Ferroviarie Suisse Branch Bellinzona Via Stefano Franscini 12 6500 Bellinzona	Mobile Maschine mit Schlatter Schweiss-kopf; Schienenprofil 60E1/E2 und Stahlgüte R260 sowie 60E1/E2, 54E2/E6 und Stahlgüte R350HT
ZR44TZ2016-10-0018	25.11.2016	Fahrbahn	Schweissverfahren	Scheuchzer	Abbreinstumpf- Schweissverfahren auf der Scheuchzer Crocodile		31.12.2026	Scheuchzer SA Chemin de Cudrex 1-4 CH - 1030 Bussigny	Mobile Maschine mit Schlatter Schweisskopf; Schienenprofil 60E1/E2 und Stahlgüte R260
ZR44TZ2016-10-0019	6.12.2016	Fahrbahn	Schweissverfahren	Scheuchzer	Abbreinstumpf- Schweissverfahren auf der Scheuchzer Boa 811 (Schlatter-Schweisskopf AMS60, Nr. 31544)		31.12.2026	Scheuchzer SA Chemin de Cudrex 1-4 CH - 1030 Bussigny	Mobile Maschine mit Schlatter Schweiss-kopf; Schienenprofil 60E1/E2, 54E2, 46E1 und Stahlgüte R260 sowie 60E1/E2, 54E2 und Stahlgüte R350HT
ZR44TZ2011-05-0007	25.04.2012 10.4.20	Fahrbahn	Schweissverfahren	Railtech International SA	Aluminothermisches Schweissverfahren PLA		31.12.2022	Railtech International SA Z.I. du Bas Pré B.P. 9 F - 59500 Raimses	Aluminothermische Schweissverfahren PLA (Stahlgüten R260, R320Cr, R350HT, R350LHT)
ZR44TZ2011-02-0003	15.03.2011 13.12.2016 3.8.2018	Fahrbahn	Schweissverfahren	Elektro-Thermit GmbH & Co. KG	Aluminothermisches Schweissverfahren SoW-5		31.12.2021	Elektro-Thermit GmbH & Co. KG Abteilung Customer Relations Chemiestrasse 24 D-06132 Halle	Aluminothermisches Schweissverfahren SOW-5 für Schienenstahlgüten R260, R320Cr, R350HT, R350LHT, R370CrHT, Schienenprofile 46E1, 54E2, 60E1, 60E2

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2006-03-0021	23.7.2009	Fahrbahn	Schwelle	SBB AG Infrastruktur	Stahlschwelle 220 der Firma TrackNet Management AG	N	unbefristet	TrackNet Management AG Steindleren 3 3210 Kerzers	Stahlschwellen mit verlängertem Rand
ZR44TZ2015-08-0005	20.6.2016	Fahrbahn	Schwelle	Vigier Rail AG	Weichenschwellen		unbefristet	Vigier Rail AG Industriezone 2 3225 Müntschemier	vorgespannte Betonschwelle für Weichen ohne Armierungskorb
ZR44TZ2013-06-0005	24.10.2013	Fahrbahn	Schwelle	TSF-A GmbH	Weichenschwellen	N	31.12.2023	TSF-A GmbH Kirchdorfer Platz 1 A-2752 Wöllersdorf	vorgespannte Betonschwelle für Weichen
ZR44TZ2007-11-0008	5.7.2012	Fahrbahn	Schwelle	Vigier Rail AG	Flachschwelle B06-FS	N	31.12.2022	Vigier Rail AG Industriezone 2 3225 Müntschemier	Schwelle aus Beton mit geringer Bauhöhe
ZR44TZ2016-09-0015	8.3.2019	Fahrbahn	Schwelle	Kirchdorfer Fertigteile GmbH	Beton-Gleisschwelle L2	N	31.12.2029	Kirchdorfer Fertigteile GmbH Krichdorfer Platz 1 A-2752 Wöllersdorf	vorgespannte Betonschwelle
ZR44TZ2014-01-0001	24.3.2015	Fahrbahn	Schwellensole	SBB AG Infrastruktur	Mittelsteife Schwellensole: SLB 2210 G (Getzner) und USP-7-MS- 2025 (Tiflex) auf starrem Unterbau mit seitlicher Halterung	N	31.3.2025	SBB AG I-AT-FB-TEC Hilfikerstrasse 3 3000 Bern 65	Mittelsteife Schwellensole für die Betonschwellen B91 oder B06 FS
ZR44TZ2014-01-0005	6.11.2014	Fahrbahn	Schwellensole	SBB AG Infrastruktur	Steife Schwellensole: SLB 3007 G (Getzner) und USP- 7-S-3035 (Tiflex)	N	31.10.2024	SBB AG I-AT-FB-TEC Hilfikerstrasse 3 3000 Bern 65	Steife Schwellensole für die Betonschwelle B91
ZR44TZ2014-01-0003	13.6.2014	Fahrbahn	Weichenelemente	ECO-Production	Weichenzungen- Rollvorrichtung EKOSLIDE		31.12.2024	ECO-PRODUCTION Vřesová, spol. s r.o. Lomnice, Týn Dvořákova 2 356 01 Sokolov (CZ)	Rollsystem für Zungenvorrichtungen
ZR44TZ2013-01-0002	8.4.2013	Fahrbahn	Weichenelemente	SBB AG Infrastruktur	Weichenausrüstung B	N	31.12.2023	SBB AG Infrastruktur Stellwerk Aussenanlagen 3000 Bern 65	Weichenausrüstung B für Weichen in SBB- Kastenschwellen
ZR44TZ2009-01-0002	18.3.2009	Fahrbahn	Weichenelemente	VAE Eisenbahn- systeme GmbH	Rollsystem PIROLL		31.12.2029	VAE Eisenbahnsysteme GmbH Alpinestrasse 1 A-8740 Zeltweg	Plattenintegriertes Rollsystem PIROLL für Zungenvorrichtungen

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2009-06-0016	20.11.2009	Fahrbahn	Weichenelemente	VAE Eisenbahnsysteme GmbH	Explosionsvorfestigung von Weichenherzstücken aus Manganstahl		31.12.2029	VAE Eisenbahnsysteme GmbH Alpinestrasse 1 A-8740 Zeltweg	Explosionsvorfestigung nach dem Verfahren von VAE von Weichenherzstücken aus Manganstahl
ZR44TZ2018-09-0013	17.4.2019	Fahrbahn	Weichenelemente	SBB AG Infrastruktur	Zungenhebevorrichtung RV-C		31.12.2029	SBB AG Infrastruktur I-AT-FW-TAFB-OBA Hilfikerstrasse 3 3000 Bern 65	Zungenhebevorrichtung RV-C für Schienenprofile 46E1, 54E2/E6 und 60E1/E2 auf Holz- und Betonschwellen
ZR44TZ2018-07-0007	13.9.2019	Fahrbahn	Weichenelemente	Schwihag AG	Verschlusschwelle SVS für integrierte Verschlüsse		31.12.2029	Schwihag AG Gleis- und Weichentechnik Postfach Lebernstrasse 3 8274 Tägerwilen	Verschlusschwelle für Weichen mit Beton- oder Holzschwellen
ZR44TZ2017-01-0001	10.1.2017	Fahrbahn	Weichenelemente	voestalpine Weichensysteme GmbH	Abtrennstumpfschweisverfahren Schienenstahl/Inox/Mn13		31.12.2027	voestalpine Weichensysteme GmbH Alpinestrasse 1 A - 8740 Zeltweg	Abtrennstumpfschweisverfahren Schienenstahl/Inox/Mn13 für Mangan-Weichenherzstücke (Schienenprofile 54E2, 60E1/E2 und Schienenstahlgüten R260 und R350HT)
	5.5.2004	Fahrbahn	Weichenelemente	VAE Eisenbahnsysteme GmbH	Rollsystem Saferoll II		31.12.2025	VAE Eisenbahnsysteme GmbH Alpinestrasse 1 A-8740 Zeltweg	Rollsystem für Zungenvorrichtungen
ZR44TZ2014-08-0009	5.11.2015	Fahrbahn	Weichenelemente	buntmetall amstetten GmbH	Rollvorrichtung Austroroll		31.12.2025	buntmetall amstetten GmbH Werk Enzesfeld-Caro Fabrikstrasse 2 A-2551 Enzesfeld	Rollsystem für Zungenvorrichtungen
ZR44TZ2014-06-0014	10.6.2014	Fahrbahn	Weichenelemente	Schwihag AG	IBAV-Gleitstuhl- und Gleitstuhllrollenplatten sowie Wurzeleinspannplatten in Zungenvorrichtungen		31.12.2024	Schwihag AG Gleis- und Weichentechnik Postfach Lebernstrasse 3 8274 Tägerwilen	IBAV-Gleitstuhl- und Gleitstuhllrollenplatten sowie Wurzeleinspannplatten in Zungenvorrichtungen von Weichen auf Beton-, Holz- und Verschlusschwellen
ZR44TZ2014-09-0021	29.10.2014	Fahrbahn	Weichenelemente	Schwihag AG	Anklemmbaren Rollenrahmen "Cradle" im Schwellenfach für Zungenrollvorrichtung (ZRV) und Zungenroll- und Drückvorrichtung (ZRDV)		31.12.2024	Schwihag AG Gleis- und Weichentechnik Postfach Lebernstrasse 3 8274 Tägerwilen	Rollenrahmen als Träger für die Montage der ZRV und ZRDV im Schwellenfach

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2014-08-0018	28.10.2014	Fahrbahn	Weichenelemente	CDP Bharat Forge GmbH	Anklembare Zungenrollvorrichtung (ZRV) "Bauart CDP"		31.12.2024	CDP Bharat Forge GmbH Mittelstrasse 64 D - 58256 Ennepetal	Rollenrahmen als Träger für die Montage der ZRV im Schwellenfach
ZR44TZ2011-10-0013	18.4.2012	Fahrbahn	Weichenelemente	BLS Netz AG Infrastruktur Anlagen	Halbe Zungenvorrichtungen und DV in Schienenstahlgüte R350HT		31.12.2022	BLS Netz AG Infrastruktur Anlagen Genfergasse 11 3001 Bern	Halbe Zungenvorrichtungen und DV in Schienenstahlgüte R350HT
ZR44TZ2011-10-0015	2.7.2012	Fahrbahn	Weichenelemente	voestalpine Weichensysteme GmbH	Abtrennstumpfschweisverfahren R350HT/Inox/Mn13		31.12.2022	voestalpine Weichensysteme GmbH Alpinestrasse 1 A - 8740 Zeltweg	Abtrennstumpfschweisverfahren R350HT/Inox/Mn13 für Mangan-Weichenherzstücke des Profils SBB VI
ZR44TZ2012-08-0012	19.11.2012	Fahrbahn	Weichenelemente	Schwihag AG	Zungenroll- und Drückvorrichtung ZRDV in Weichen		31.12.2022	Schwihag AG Gleis- und Weichentechnik Postfach Lebernstrasse 3 8274 Tägerwilen	Andrückvorrichtung für die Zunge an die Stockschiene
ZR44TZ2010-08-0010	18.1.2011	Fahrbahn	Weichenelemente	CDP Bharat Forge GmbH	Zungenhebevorrichtung ZHV der Firma CDP Bharat Forge GmbH		31.12.2021	CDP Bharat Forge GmbH Mittelstrasse 64 D-58256 Ennepetal	Zungenhebevorrichtung ZHV für Schienenprofil 46 E1, 54E2 und 60E1, auf Holz- + Betonschwellen
ZR44TZ2010-06-0004	21.11.2011	Fahrbahn	Weichenelemente	voestalpine Weichensysteme GmbH	Einfache Mangan-Herzstücke in Monoblock-Bauweise inkl. Trimetall-Schweisssung der Anschlussschienen (R320Cr) der Firma VAEE	N	31.12.2021	voestalpine Weichensysteme GmbH Alpinestrasse 1 A - 8740 Zeltweg	Einfache Mangan-Herzstücke in Monoblock-Bauweise (mit und ohne Explosionsvorverfestigung) inkl. Trimetall-Schweisssung der Anschlussschienen (R320Cr) für Schienenprofil 60E1
ZR44TZ2011-05-0006	11.11.2011	Fahrbahn	Weichenelemente	RTS Railtechnik Swiss AG	Zungenrollvorrichtung		31.12.2021	RTS Railtechnik Swiss AG Zugerstrasse 74 6340 Baar	Zungenrollvorrichtung
ZR44TZ2010-06-0005	22.9.2010	Fahrbahn	Weichenelemente	Vossloh Cogifer SA.	Einfache Mangan-Herzstücke in Monoblock-Bauweise inkl. Trimetall-Schweisssung der Anschlussschienen (R320Cr) der Firma Outreau	N	31.12.2020	Vossloh Cogifer SA 21 avenue de Colmar F-92565 Rueil-Malmaison Cedex	Einfache Mangan-Herzstücke in Monoblock-Bauweise (mit und ohne Explosionsvorverfestigung) inkl. Trimetall-Schweisssung der Anschlussschienen (R320Cr) für Schienenprofil 60E1

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2016-11-0021	10.5.2017	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	Schwihag AG	Klinkenverschluss SKV	N	31.12.2027	Schwihag AG Gleis- und Weichentechnik Postfach Lebernstrasse 3 8274 Tägerwilen	Klinkenverschluss für Weichenzungen für Normalspur und den Schienenprofilen 46E1, 54E2, 60E1/E2 im Schwellenfach und SBB-Verschlussschwelle
ZR44TZ2013-11-0016	9.1.2014	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	SBB AG Infrastruktur	Weichenausrüstung FF für die Ausrüstung der Weichen auf Fester Fahrbahn	N	31.12.2024	SBB AG Infrastruktur Sicherungsanlagen - Stellwerke 3000 Bern 65	Weichenausrüstung FF für die Ausrüstung der Weichen auf Fester Fahrbahn (Einzelblockschwellen nach dem System Sonneville LVT/S&C)
ZR44TZ2014-03-0007	23.4.2014	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	SBB AG Infrastruktur	Starre Lagerung an Stahlschwellen, kurz	N	31.12.2024	SBB AG Infrastruktur Stellwerk Aussenanlagen 3000 Bern 65	Starre Lagerung an Stahlschwellen kurz für SBB-Weichen
ZR44TZ2013-07-0007	30.8.2013	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	SBB AG Infrastruktur	Starre Lagerung auf Schotterkasten, kurz	N	31.12.2023	SBB AG Infrastruktur Stellwerk Aussenanlagen 3000 Bern 65	Starre Lagerung auf Schotterkasten kurz für SBB-Weichen mit Holzschwellen
ZR44TZ2018-08-0010	3.4.2019	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	SBB AG Infrastruktur	Regulierbarer Verschlussstempel zum Jüdel-Verschluss	N	31.12.2029	SBB AG Infrastruktur Sicherungsanlagen & Zugbeeinflussung 3000 Bern 65	Regulierbarer Verschlussstempel zum Jüdel-Verschluss (für Schnellläufer-Weichen und für den Unterhalt)
ZR44TZ2014-05-0010	19.8.2015	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	Tensol Rail SA	Klinkenverschluss WKV der Firma CDP Bharat Forge GmbH	M	31.12.2025	Tensol Rail SA Zona Industriale 6745 Giornico	Klinkenverschluss WKV für Schienenprofil 36E3, 46E1 und 54E2, Spurweiten 1000 mm, 800 mm und 750 mm
ZR44TZ2009-03-0005	31.01.2012 4.2.2013 5.9.2014	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	voestalpine HYTRONICS GmbH	Spherolock® NG für Weichenzungen		31.12.2022	voestalpine HYTRONICS GmbH Alpinestrasse 1 A-8740 Zeltweg	Verschlosssystem Spherolock® NG für Weichenzungen für Meter- und Normalspur und den Schienenprofilen 36E3, 46E1, 54E2, 60E1/E2

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2012-01-0002	16.04.2012 20.8.2013 19.8.2015	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	CDP Bharat Forge GmbH	Klinkenverschluss BFL40		31.12.2022	CDP Bharat Forge GmbH Mittelstrasse 64 D - 58256 Ennepetal	Klinkenverschluss für Weichenzungen für Normalspur und den Schienenprofilen 46E1, 54E2, 60E1/E2 und Spurweiten Normalspur, Meterspur und Spezialspur (800 mm und 750 mm)
ZR44TZ2012-03-0007	16.4.2012	Fahrbahn	Weichenverschlüsse	SBB AG Infrastruktur	Weichenausrüstung für SBB-Weichen der Typenreihe SBB I- und SBB IV-Weichen	N	31.12.2022	SBB AG Infrastruktur Stellwerk Aussenanlagen 3000 Bern 65	Regulierbare Zungenverbindungsstange und Antriebsstangen als Komponenten der Weichenausrüstung und Abtrennstumpfschweissverfahren für deren Herstellung
ZR44TZ2017-03-0005	4.12.2017	Lichtraumprofil	Einragung Bereich 2	SBB AG Infrastruktur	Abstellsektorentafeln	N	31.12.2027	SBB AG Infrastruktur Sicherungsanlagen & Zugbeeinflussung Hilfikerstrasse 3 3000 Bern 65	Einragung von Abstellsektorentafeln in den Bereich 2 des LRP
ZR44TZ2011-08-0010	6.2.2012	Lichtraumprofil	Einragung Bereich 2	SBB AG Infrastruktur	ETCS-Komponenten an Signalmasten mit Einragung in den Bereich 2 des LRP bei normalspurigen Bahnen	N	31.12.2022	SBB AG Infrastruktur Anlagen und Technologie Zugbeeinflussung 3000 Bern 65	Einragung von ETCS-Komponenten in den Bereich 2 des LRP
ZR44TZ2010-06-0006	2.2.2011	Lichtraumprofil	Einragung Bereich 2	Verband öffentlicher Verkehr VÖV	Anordnung von Warntafeln "Gleise überschreiten verboten"	N	31.12.2021	Verband öffentlicher Verkehr VÖV Dählhölzliweg 12 3000 Bern 6	Verwendung der Warntafel Typ A, B, C je nach Gleisabstand und Überhöhung
ZR44TZ2010-06-0007	28.6.2010	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Basler Verkehrs-Betriebe BVB	Genehmigung Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen	M	unbefristet	Basler Verkehrs-Betriebe BVB Postfach 4005 Basel	Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen für Strecken und Haltestellen (Neubauten und bestehende Strecken)
ZR44TZ2010-06-0008	25.6.2010	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	BLT Baselland Transport AG	Genehmigung Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen	M	unbefristet	BLT Baselland Transport AG Grenzweg 1 4104 Oberwil	Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen für Strecken und Haltestellen (Neubauten und bestehende Strecken)

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2010-12-0015	21.06.2011 6.3.2017	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	BERNMOBIL	Genehmigung Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen	M	unbefristet	BERNMOBIL Städtische Vekehrsbetriebe Bern Eigerplatz 3, Postfach 3000 Bern 14	Lichtraumprofil und Grenzlinie fester Anlagen für Strecken und Haltestellen (Neubauten und Umbau von bestehende Strecken)
ZR44TZ2012-05-0010	1.3.2013	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Frauenfeld-Wil-Bahn AG	Bezugslinie A-FW und Grenzlinie fester Anlagen A-FW	M	unbefristet	Frauenfeld-Wil-Bahn AG Infrastruktur St. Gallerstrasse 53 Postfach 9101 Herisau	Bezugslinie (inkl. Kurvenerweiterung und Lichtraumübergänge) und Grenzlinie fester Anlagen
ZR44TZ2013-07-0009	16.12.2013	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	WB Waldenburgerbahn	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	S	unbefristet	Waldenburgerbahn AG Hauptstrasse 12 4437 Waldenburg	Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil (Bestehende Anlagen und Umbauten von bestehenden Strecken)
ZR44TZ2016-03-0005	22.07.2016 26.06.2017	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	WAB Wengernalpbahn	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	S	unbefristet	Wengernalpbahn AG Harderstrasse 14 CH - 3800 Interlaken	Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil (Neu- und Umbauten)
ZR44TZ2016-06-0011	6.3.2017	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	JB Jungfraubahn	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	M	unbefristet	Jungfraubahn AG Harderstrasse 14 CH - 3800 Interlaken	Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil (Neu- und Umbauten)
ZR44TZ2015-06-0004	12.10.2017	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Transport de Martigny et régions SA	Approbation gabarit limite des obstacles et profil d'espace libre TMR	M	unbefristet	Transport de Martigny et régions SA Rue de la Poste 3 Case postale 1920 Martigny	profil d'espace libre, le gabarit limite des obstacles et la surlargeur pour le réseau métrique et le gabarit limite des obstacles TMR pour les quais
ZR44TZ2017-05-0009	19.1.2018	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Transport Montreux-Vevey-Riviera SA	Approbation contour de référence, gabarit limite des obstacles et profil d'espace libre MVR-N	S	unbefristet	Transports Montreux-Vevey-Riviera SA Rue de la Gare 22 1820 Montreux	contour de référence, gabarit limite des obstacles et profil d'espace libre MVR-N
ZR44TZ2018-04-0003	3.6.2019	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Dolderbahn-Betriebs AG	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	M	unbefristet	Dolderbahn-Betriebs-AG c/o Verkehrsbetriebe Zürich Postfach 8048 Zürich	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil (inkl. Sonderprofile Haltestellen und Unterführungen)
ZR44TZ2018-09-0012	23.7.2019	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Pilatus-Bahnen AG	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	S	unbefristet	Pilatus-Bahnen AG Schlossweg 1 6010 Kriens	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil (inkl. Kurvenerweiterung und Lichtraumübergänge)

Numero	Data della decisione	Classificazione		Dati sull'omologazione del tipo				Indirizzo per informazioni	
		Categoria	Sistema	Titolare	Prodotto	Scartamento	Scadenza		
ZR44TZ2014-05-0013	9.4.2020	Lichtraumprofil	Genehmigung LRP	Transports publics de la région lausannoise sa	Genehmigung Bezugslinie, Grenzlinie fester Anlagen und Lichtraumprofil	N	unbefristet	Transports publics de la région lausannoise sa Chemin du Closel 15 1020 Rennens 1	Grundlagen für Normalspurtram (Profil D)