

Lokbetriebsdaten

Loklaufleistungen:

In der Tabelle sind eingesetzte Triebfahrzeuge aufgelistet.

Als Information ist die Decoderadresse, Decoderbezeichnung, Bezeichnung des Triebfahrzeugs, die Betriebszeit in realen Stunden, die Laufleistung in Modellbahn-Kilometer und umgerechnet in Real-Kilometer enthalten.

Information zu durchgeführten Reparaturarbeiten (Revision).


Nicht aufgeführt sind allgemeine Arbeiten wie Reinigung von verschmutzten Radsätze und Radschleifern.


Betriebsdaten Lokomotiven


Stand

02.02.2014

 <p>aktueller Plandienst: Reinigungszug 2</p>	Lok / Dec.-Adresse	2
	Decoder	66830 Trix
	Lok	601
	Bezeichnung	Ge 4/4 I
	Kennzeichen	Albula, 50 Jahre
	Betriebsstunden	47,69 Std.
	Modell-Kilometer	2.296,20 km
	Real-Kilometer	26,39 km
Revision	-	

 <p>aktueller Plandienst: Zug 7, D, Davoser BerninaExpress</p>	Decoderadresse	8
	Decoder	66836 Trix
	Lok	608
	Bezeichnung	Ge 4/4 I
	Kennzeichen	Madrisa, rot
	Betriebsstunden	26,66 Std.
	Modell-Kilometer	1.206,30 km
	Real-Kilometer	13,87 km
Revision	-	

 <p>aktueller Plandienst: Zug 18, Reginalzug</p>	Decoderadresse	11
	Decoder	SLX890 Rautenhaus
	Lok	611
	Bezeichnung	Ge 4/4 II
	Kennzeichen	login
	Betriebsstunden	42,32 Std.
	Modell-Kilometer	1.584,10 km
	Real-Kilometer	18,21 km
Revision	-	


 <p>aktueller Plandienst: Zug 31, Nostalgiezug mit blauen Salonwagen</p>	Decoderadresse	12
	Decoder	SLX830 Rautenhaus
	Lok	412
	Bezeichnung	Ge 6/6 I
	Kennzeichen	blau
	Betriebsstunden	18,86 Std.
	Modell-Kilometer	668,00 km
	Real-Kilometer	7,68 km
Revision	-	

Lokbetriebsdaten


Betriebsdaten Lokomotiven

Stand


02.02.2014

 <p>aktueller Plandienst: ohne Plandienst Vitrine</p>	Decoderadresse	19
	Decoder	nicht notiert
	Lok	619
	Bezeichnung	Ge 4/4 II
	Kennzeichen	Bernina Jubiläum
	Betriebsstunden	10,38 Std.
	Modell-Kilometer	407,70 km
	Real-Kilometer	4,69 km
	Revision	-

 <p>aktueller Plandienst: Zug 16, Güterzug, Holz</p>	Decoderadresse	24
	Decoder	66830 Trix
	Lok	624
	Bezeichnung	Ge 4/4 II
	Kennzeichen	Celerina/Schlarigna
	Betriebsstunden	51,98 Std.
	Modell-Kilometer	2.159,80 km
	Real-Kilometer	24,83 km
	Revision	-

 <p>aktueller Plandienst: Rangierpendel über Drehscheibe mit Umsetzen Lokschuppen</p>	Decoderadresse	33
	Decoder	66832 Trix
	Lok	633
	Bezeichnung	Ge 4/4 II
	Kennzeichen	Zuoz
	Betriebsstunden	52,98 Std.
	Modell-Kilometer	2.241,70 km
	Real-Kilometer	25,77 km
	Revision	-

 <p>aktueller Plandienst: Zug 2, D, Glacier, alte Version</p>	Decoderadresse	47
	Decoder	66836 Trix
	Lok	647
	Bezeichnung	Ge 4/4 III
	Kennzeichen	Kantonalbank
	Betriebsstunden	50,46 Std.
	Modell-Kilometer	2.186,30 km
	Real-Kilometer	25,13 km
	Revision	-


 <p>aktueller Plandienst: Zug 6, ReginalExpress</p>	Decoderadresse	51
	Decoder	SLX830 Rautenhaus
	Lok	651
	Bezeichnung	Ge 4/4 III
	Kennzeichen	Pontresina/Lungenzug
	Betriebsstunden	594,46 Std.
	Modell-Kilometer	23.026,10 km
	Real-Kilometer	264,67 km
	Revision	349 Stunden: Austausch vorderer Antriebskardan, 552 Stunden: defektes Getriebezahnrad ersetzt,

Lokbetriebsdaten

Betriebsdaten Lokomotiven


Stand

02.02.2014

 <p>aktueller Plandienst: Zug 38, Güterzug, Zementpendel</p>	Decoderadresse	57
	Decoder	SLX890 Rautenhaus
	Lok	652
	Bezeichnung	Ge 4/4 III
	Kennzeichen	HCD
	Betriebsstunden	34,32 Std.
	Modell-Kilometer	1.306,10 km
	Real-Kilometer	15,01 km
	Revision	-

 <p>aktueller Plandienst: Zug 3, Güterzug, Mohrenkopf</p>	Decoderadresse	71
	Decoder	SLX830 Rautenhaus
	Lok	701
	Bezeichnung	Ge 6/6 II
	Kennzeichen	Raetia
	Betriebsstunden	51,90 Std.
	Modell-Kilometer	2.497,70 km
	Real-Kilometer	28,71 km
Revision	-	

 <p>aktueller Plandienst: Zug 34, Reinigungszug 1</p>	Decoderadresse	74
	Decoder	66832 Trix
	Lok	704
	Bezeichnung	Ge 6/6 II
	Kennzeichen	Davos
	Betriebsstunden	111,92 Std.
	Modell-Kilometer	4.746,00 km
	Real-Kilometer	54,55 km
Revision	-	

 <p>aktueller Plandienst: Zug 40, ohne Plandienst, manuelle Fahrten</p>	Decoderadresse	78
	Decoder	SLX834 Rautenhaus
	Lok	648
	Bezeichnung	Ge 4/4 III
	Kennzeichen	Swisscom, SX-Sound
	Betriebsstunden	21,80 Std.
	Modell-Kilometer	825,50 km
	Real-Kilometer	9,49 km
Revision	8 Stunden, Decoder für Test getauscht	

 <p>aktueller Plandienst: Zug 5, Bernina-Express mit Wagen in rot/brauner Lackierung</p>	Decoderadresse	81
	Decoder	66832 Trix
	Lok	801
	Bezeichnung	Gem
	Kennzeichen	neue Lackierung
	Betriebsstunden	62,60 Std.
	Modell-Kilometer	2.787,80 km
	Real-Kilometer	32,04 km
Revision	-	

Lokbetriebsdaten

Betriebsdaten Lokomotiven

Stand

02.02.2014

 aktueller Plandienst: Testfahrten	Decoderadresse	84
	Decoder	SLX890 Rautenhaus
	Lok	648
	Bezeichnung	Ge 4/4 III
	Kennzeichen	LanXess
	Betriebsstunden	62,28 Std.
	Modell-Kilometer	2.331,30 km
	Real-Kilometer	26,80 km
	Revision	-