



Szenario für die RSSLO-Ennstalbahn



EC 163 von Bischofshofen nach Selzthal

Actdauer: ca. 100 Minuten

Beschreibung:

Sie fahren den *EC 163 - Transalpin* von Bischofshofen nach Selzthal.

E-Lok ÖBB 1144

Actdauer: ca. 1:30 Std.

Bitte die Info-Datei / Installationsanleitung lesen! Dateiname: ec163.pdf

Installation:

Entpacken Sie die Datei *ec163.rwp* mit dem Programm **Utilities**.

Achten Sie, falls erforderlich, auf den Installationspfad!

Die von mir auf meiner Homepage bereitgestellten Aufgaben (Szenarien) werden kostenlos angeboten.

Für Schäden an Hard- oder Software, rätselhafte Reaktionen oder Abstürze des TS 20xx in Zusammenhang mit meinen Aufgaben, kann ich keinerlei Haftung übernehmen! Der Gebrauch ist ausschließlich für private Zwecke erlaubt. Der kommerzielle Gebrauch dieser Aufgaben, z.B. Vertrieb auf Medien jeder Art, als einzelnes Objekt oder Teil eines Paketes, ist ohne mein Einverständnis nicht gestattet.

Autor des Szenarios: Dietmar Weinbub

Homepage: <http://members.kabelspeed.at/ts2015linz>

Ein Großer Dank an jene Autoren, welche Ihre Arbeiten kostenlos zur Verfügung stellen!!

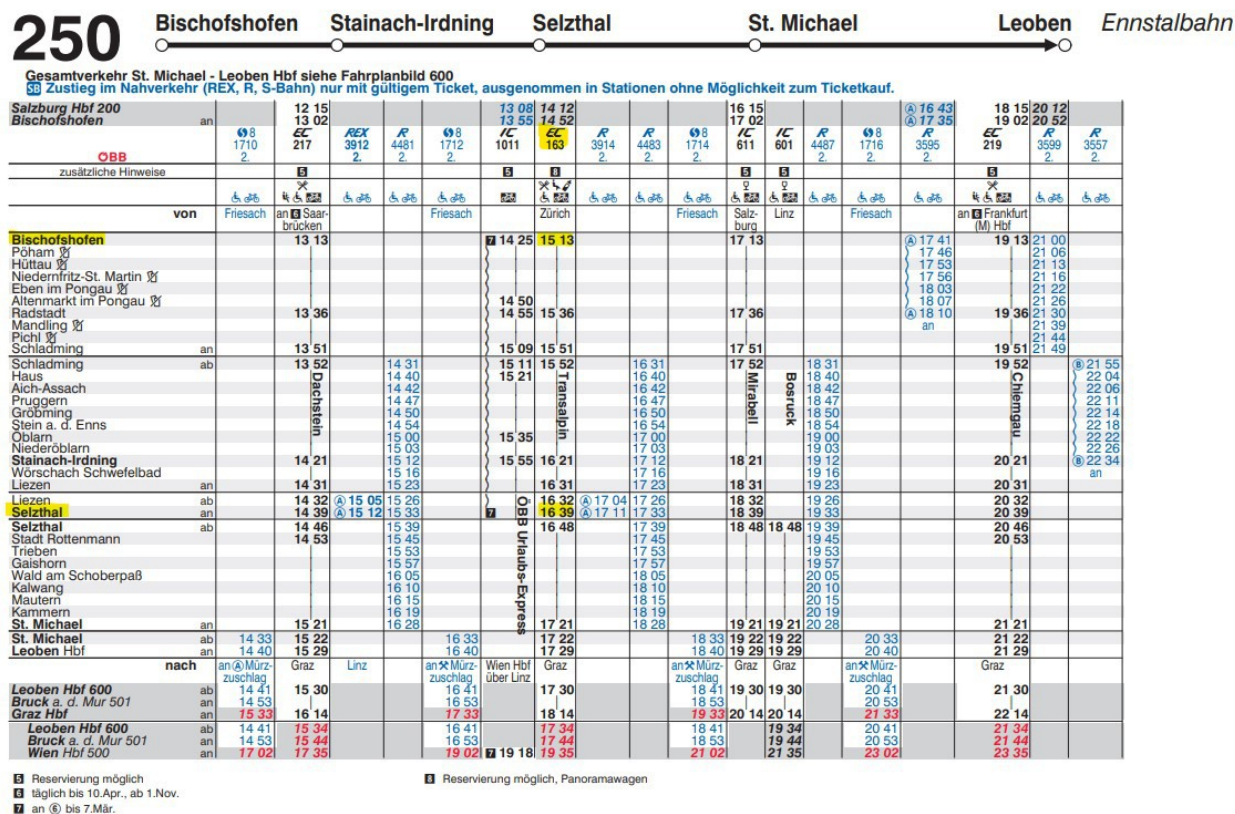


Wagenreihung:



Quelle: <https://www.vagonweb.cz/>

Fahrplanbild:



Quelle: <https://www.oebb.at/de/fahrplan/fahrplanbilder>

Fahrplan:

| Halt | Ankunft | Prognose | Abfahrt | Prognose | Fahrt | Steig |
|----------------------------------|---------|----------|---------|----------|--------|-------|
| ○ Feldkirch Bahnhof | | | 10:17 | | EC 163 | 2 |
| ○ Bludenz Bahnhof | 10:28 | | 10:30 | | | 3 |
| ○ Landeck-Zams Bahnhof | 11:25 | | 11:27 | | | 3 |
| ○ Ötztal Bahnhof | 11:46 | | 11:48 | | | 2 |
| ○ Innsbruck Hbf | 12:11 | | 12:21 | | | 7 |
| ○ Jenbach Bahnhof | 12:42 | | 12:44 | | | 3 |
| ○ Wörgl Hbf | 12:58 | | 13:00 | | | 1 |
| ○ Kirchberg in Tirol Bahnhof | 13:20 | | 13:21 | | | 2 |
| ○ Kitzbühel Bahnhof | 13:29 | | 13:30 | | | 3 |
| ○ St.Johann in Tirol Bahnhof | 13:37 | | 13:38 | | | 3 |
| ○ Saalfelden Bahnhof | 14:05 | | 14:06 | | | 3 |
| ○ Zell am See Bahnhof | 14:15 | | 14:17 | | | 2 |
| ○ Schwarzach-St.Veit Bahnhof | 14:46 | | 14:56 | | | 2 |
| ○ St.Johann im Pongau Bahnhof | 15:01 | | 15:02 | | | 2 |
| ▶ ○ Bischofshofen Bahnhof | 15:10 | | 15:13 | | | 5 |
| ○ Radstadt Bahnhof | 15:35 | | 15:36 | | | 2 |
| ○ Schladming Bahnhof | 15:51 | | 15:52 | | | 2 |
| ○ Stainach-Irdning Bahnhof | 16:20 | | 16:21 | | | 3 |
| ○ Liezen Bahnhof | 16:31 | | 16:32 | | | 2C-F |
| ○ Selzthal Bahnhof | 16:39 | | 16:48 | | | 1A-F |
| ○ St.Michael in Oberstmk Bahnhof | 17:21 | | 17:22 | | | 2 |
| ○ Leoben Hbf | 17:29 | | 17:30 | | | 2 |
| ○ Graz Hbf | 18:14 | | | | | 4 |

Verkehrstage:

fährt am 28. Mär bis 13. Apr 2020

Bemerkungen:

Fahrradmitnahme reservierungspflichtig

Fahrradmitnahme begrenzt möglich

Reservierung möglich

Damenabteil

Bordrestaurant

Rollstuhlstellplatz

Rollstuhlstellplatz - Voranmeldung unter +43 5 1717

rollstuhltaugliches WC

Panoramawagen

Stillabteil

Quelle: <https://www.oebb.at>

Für diese Aufgaben wird benötigt:

Die RSSLO – Ennstalbahn

Diese Paywarestrecke ist hier erhältlich: <http://www.rsslo.com>

Beachten Sie bitte die Hinweise auf der Homepage und die ReadMe-Dateien!

Zusätzlich benötigtes Material:

BB LA TAFELN V2 Datei: **LA_Assets_AM_KL.zip**

Erhältlich unter <https://railworks-austria.at/index.php/downloads/objekte/category/17-signale>

[SBS] PZB Magnete 1.2 Datei: **SBS_PZB_Magnete.zip**

Erhältlich unter <https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Category/63-Signale/>

Zusätzlich benötigtes Payware-Rollmaterial:

Rail Jet von Just Trains

Erhältlich unter <http://www.justtrains.net/product/rwa-railjet-advanced>

ÖBB 4024 von RSSLO

Erhältlich unter <http://www.rsslo.com>

Freeware-Rollmaterial:

ÖBB 2068 (KI-Lok) v.0.9.02 BETA

Datei: [oebb_2068_ki.rar](#)

ÖBB 1144 v.0.9.32 BETA

Datei: [oebb_1144.zip](#)

ÖBB Rnooss v.1.1

Datei: [oebb_moooss_1.1.rar](#)

ÖBB Gbs v.1.0

Datei: [oebb_gbs.zip](#)

Eanos Pack v.2

Datei: [rw3italia_carri_eanos_pack_v2.rar](#)

Shimmns Skin Pack v.1.2

Datei: [shimmns_skin_pack_by_dave_news_andi_m1.zip](#)

ÖBB DDm und DB DDm v.1.4

Datei: [rwa_ddm.zip](#)

ÖBB Schlierenwagen v.1.01

Datei: [oebb_schlierenwagen.zip](#)

ÖBB Modularwagen v.1.3

Datei: [oebb_modularwagen.zip](#)

ÖBB Falns

Datei: [oebb_falns.zip](#)

ÖBB 2043 v.1.0

Datei: [oebb_20430.zip](#)

ÖBB 1142/ ÖBB 1042 v.0.9.3 BETA

Datei: [oebb_1042_1142.zip](#)

ÖBB Tdgs v.2.0

Datei: [oebb_tadgs.zip](#)

ÖBB Ibbhs - Österreichische Getränke v.1.0

Datei: [oebb_ibbhns_oesterreichische_getraenke.zip](#)

ÖBB Smms v.1.0

Datei: [oebb_smms.zip](#)

ÖBB Eurofimawagen

Datei: [oebb_eurofima.zip](#)

ÖBB Tds 1.1

Datei: [oebb_tds.zip](#)

ÖBB Doppelstockwagen Wiesel v.1.11

Datei: [oebb_wiesel0.rar](#)

ÖBB Cityshuttle Wagen v.1.03

Datei: [oebb_cityshuttle.zip](#)

Erhältlich auf Railworks Austria unter <http://railworks-austria.at/index.php/downloads>

Kesselwagen ZZW v.1

Datei: [kesselwagen_zzw.rar](#)

European Container pack by newS v2.0

Datei: [krs-european_container_pack_by_news_v2.rar](#)

Erhältlich auf Rail-Sim.de unter <http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Category/65-Rollmaterial>