

[DOME] IR35 (2358) Aare Linth Teil 1

Strecke: SBB Route 1

Spielerzug: Traverso SOB Stadler Flirt

Dauer: 53 Minuten

Beschreibung:

Sie fahren heute den IR35 (2358) Aare Linth, Chur – Bern von Landquart nach Pfäffikon.

Rüsten Sie den Zug auf und lassen Sie die Fahrgäste einsteigen.

Der Fahrplan ist in keinster Weise straff.

Viel Spaß wünscht DomederZocker/Dome.exe

Benötigte Payware:

<i>SBB Route 1</i>	Download
<i>Re 421 passenger and freight pack for TS20XX</i>	Download
<i>SBB CFF FFS Re 420 Pack for TS20XX V4.0</i>	Download
<i>DPZ Shuttle Zürich S-Bahn (ZVV)</i>	Download
<i>SBB CFF FFS IC 2000 Trainset for TS20XX (v3.0)</i>	Download
<i>SBB CFF FFS RABe 511 Trainset for TS20XX (v1.2.1)</i>	Download
<i>Stadler GTW</i>	Download
<i>RWA Railjet Advanced</i>	Download
<i>TRAVERSO TS20XX</i>	Download
<i>Güterwagen Res676</i>	Download
<i>L59 Zacns</i>	Download
<i>Verkehrspack Güterwagen</i>	Download
<i>Scenariopack 01 Zurich - Olten</i>	Download
<i>Szenariopack Vol. 3</i>	Download

Benötigte Freeware:

<i>CARRI Eanos PACK v2.1</i>	Download
<i>CARRI Rils Pack</i>	Download
<i>ÖBB Falns</i>	Download
<i>ÖBB Rnooss</i>	Download
<i>SBB Freight Pack</i>	Download
<i>[DOME] SBahn Traverso</i>	Download
<i>Sggns 80 Repaintpack by alex95 & RDF</i>	Download
<i>[RDF_RS] Zacns</i>	Download
<i>Kesselwagenrepaintpack Vol. 1</i>	Download

Szenario

Über eine Spende würde ich mich freuen



by

Dome

Rechtliches:

Mit dem Download und der Installation erklären Sie ihr Einverständnis, dass dieses Szenario in keiner Weise abgeändert oder auf einer anderen Seite zum Download, ohne meinem ausdrücklichen Einverständnis bereitgestellt werden darf.

Sollte dieses Szenario für ein YouTube Video von Gebrauch sein so **muss** der Erbauer (DomederZocker) neben dem Szenario genannt sein.

Sollte das Szenario aufgrund von fehlenden Rollmaterial umgebaut werden, es danach auf einer Medienplattform veröffentlicht werden so **muss** mit dem Erbauer (DomederZocker) Kontakt (<https://rail-sim.de/forum/index.php/User/11057-DomederZocker/>) aufgenommen werden.