

Szenario by Dome

REX1 (2315) | Payerbach - Wien Hbf.

Teil 2



**Fahren Sie den berühmten Wiesel-Zug auf der Linie,
REX1 von Bernhardsthal nach Payerbach-Reichenau.**

REX1 (2315) Teil 2

Herzlich Willkommen, dies ist die ReadMe für das Szenario REX1 (2315) von Bernhardsthal nach Payerbach-Reichenau.

Vielen Dank fürs Downloaden.

Anbei findest du ein Inhaltsverzeichnis für die jeweiligen punkte, dort kannst du direkt zu der Installationsanleitung springen, Du kannst dir ansehen, wie der Ablauf dieses Szenarios aussieht oder Du springst gleich zu den „Benötigten Free-Payware Add-Ons“.

Ich wünsche dir nun eine Gute Fahrt im neuen Szenario „REX1 (2315) von Bernhardsthal nach Payerbach-Reichenau.“

Liebe Grüße Dome

Inhalt

Installationsanleitung.....	2
Zum Szenario	2
Benötigte Payware	3
Benötigte Freeware.....	5
Optionale Updates	5
Danksagung	7
Spenden.....	7
Rechtliches	7

Installationsanleitung

Zum Installieren, einfach die .rwp-Datei mittels dem Train Simulator Programm „Utilities“ zum Finden im Railworks-Hauptordner.

Andernfalls zur Händischen Installation, die .rwp-Datei mit 7zip oder WinRAR öffnen, den Content-Ordner in das Railworks-Hauptverzeichnis verschieben.

Zur Szenarien-Reihe

Sie fahren heute den REX1 (2315) von Bernhardsthal nach Payerbach-Reichenau.

Zum Einsatz kommt eine Elektrische Universallokomotiven der Reihe 1116 welche im Zeitraum von 1999 - 2006 von den Firmen Krauss-Maffei, Siemens München sowie dem TS Werk Linz hergestellt worden sind.

Sowie Doppelstock-Wendezüge der Gattung Bmpz-dl sowie Bbfmpz, hergestellt von den Firmen JTS, ÖBB-TS Simmering, SGP Graz/Wien sowie Siemens Prag.

Sie stehen zu Beginn in Hohenau und beginnen ihre Fahrt indem Sie mit dem Dosto-Steuerwagen nach Bernhardsthal fahren.

Nachdem Sie wieder im Taurus Platz genommen haben, beginnen Sie mit der eigentlichen Fahrt nach Payerbach-Reichenau.

Bei Ankunft im Bahnhof von Wiener Neustadt Hauptbahnhof, haben Sie einen Aufenthalt von 15 Minuten ehe es weiter bis nach Payerbach-Reichenau geht.

In Payerbach-Reichenau erreichen Sie den Endbahnhof und somit das Ende der Szenarien-Reihe, weiters geht es für die Regionalgarnitur weiter bis nach Wien.

Benötigte Payware

Payerbach – Wien Hbf

ÖBB 1142 Loco Add-On

ÖBB 1144 & CityShuttle Wiesel Loco Add-On

OBB - 2016

ÖBB 8633 - Pack

RWA Railjet Advanced

Taurus III (ÖBB 1216) - Gold Edition

Vectron - class 193

Desiro – ÖBB 5022/BR 642

ÖBB 4744 'Cityjet' EMU Add-On

ÖBB 5047 DMU Add-On

Talent – ÖBB 4024

ÖBB 4746 Cityjet EMU Add-On

Wiener S-Bahn – ÖBB 4020

Eaos-x 075

Ealos-t 058

GEFCO Laaers Pack

Verkehrspack Güterwagen

Sgns
Sgns Tanktainer
Shimmns-ttu
Snps 719
Zcs

Benötigte Freeware

ÖBB 1x10

ÖBB 1063

ÖBB Eurofirmawagen

ÖBB Modularwagen

ÖBB Schlierenwagen

ÖBB UIC-X Wagen Paket 1

ÖBB WRmz73 - ÖBB Speisewagen

RJ Xmz

ÖBB Smms

ÖBB Tds

ÖBB/DB/SBB/TWA 4achsige gedeckte Wagen

1016 021 "Gösser"

CAT 1x16 / Dosto Update

WLC 1216 Pack

RSSLO ER 20 STLB 2016 901 v1.1

RSSLO STB 1223 004 v1.0

ÖBB Cityjet Talent

SZ Gosa repaint pack

AA PassengerPack01 PKP

CARRI Eanos PACK v2.1

Habis Freight Pack

Zacens

[RDF RS] BSAS - MAD Repaint Pack

[RDF RS] Zacns Kesselwagenrepaintpack Vol. 1

[RDF RS] Zacns Kesselwagenrepaintpack Vol. 2

ÖBB Gbs

[RWA 1216] Praha-Graz Repaint

RTS 1216 901-9

Grampetcargo 1142

ÖBB 4744 Cityjet Verkehrsverbund-Repaints

[DOME] ROeEE 4746 Ventus

ÖBB Rnoos Wagon Pack Add-On

Güterwagen Res676

Szenariopack Vol. 3

vR Ealos-t 058 Repaint & Sound Pack

vR Shimmns Repaint Pack

vR Snps 719 Repaint Pack

ÖBB Tadgs

ÖBB 5022 Cityjet

Optionale Updates

-

Danksagung

Mein größter Dank geht an [Hubschi](#), welcher all meine Szenarien auf Herz und Nieren prüft.

Spenden

Da ich in meine Szenarien viel Zeit und Kraft investiere (da der TS echt gerne Dinge hervorbringt, wo man sich nur denkt, WOHER?), würde ich mich über eine kleine Spende sehr freuen.

Welche für neues Rollmaterial, neue Strecken, sowie neue Hardware herangezogen wird um die Szenarien noch abwechslungsreicher und spannender machen.

Vielen Dank!

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.

Ich hafte für **KEINE** Schäden an Hard- bzw. Software.