

Bringen Sie den Cityjet Xpress 1 pünktlich an sein Ziel

Kufstein

CityJetXpress1 (6125)

Herzlich Willkommen, dies ist die ReadMe für das Szenario CityJetXpress1 (6125).

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 "CityJetXpress1 (6125)".

Liebe Grüße Dome

Inhalt

Installationsanleitung	2
Zum Szenario	2
Benötigte Payware	2
Benötigte Freeware	4
Optionale Updates	5
Danksagung	5
Spenden	5
Rechtliches	5

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.

Zum Szenario

Sie fahren heute den CityJetXpress1 (6125) von Innsbruck Hauptbahnhof nach Kufstein.

Der CityJetXpress1 wurde für das Land Tirol ins leben gerufen um in den zwischen Takten der EuroCity-Züge eine kontinuierliche Vernetzung zwischen Kufstein, Wörgl, Jenbach und Innsbruck zu schaffen.

Sie bringen also den CityJetXpress1 (6125) bis nach Kufstein, los geht es in Innsbruck auf Gleis 5.

Rüsten Sie ihren Triebwagen auf stellen Sie das FIS ein.

Aktuelle Version der CJX1 Inn – Kuf sowie Kuf – Inn ist Voraussetzung, dass die Halte korrekt wiedergegeben werden.

Sie halten dabei in Rum und Hall in Tirol.

Weiter ohne Halt bis nach Jenbach, wo der Gegenzug ihnen entgegenkommt.

Nun kommen wir zur Besonderheit, da die Cityjet Garnituren mit ETCS ausgestattet sind, verkehren die CityJetXpress1 Züge über die Schnellfahrtrasse unter dem Inntal hindurch.

Angekommen in Jenbach geht es weiter vorbei am am RoLa-Terminal in Wörgl, zum Hauptbahnhof Wörgl. Weiter geht es zum letzten Halt Schaftenau, hier geht sich der ganze Zug leider nicht aus.

Nächsterhalt Kufstein, Endstation.

Damit kommen wir schon zum Ende des Szenarios.

Benötigte Payware

ÖBB 1144 & CityShuttle Wiesel Loco Add-On

RWA Railjet Advanced

ÖBB 4746 Cityjet EMU Add-On

Talent - ÖBB 4024

Verkehrspack Güterwagen

Taurus III (ÖBB 1216)

DB BR185.2 ExpertLine

DB BR189 VRot ExpertLine

Traxx - class 386

Vectron - class 193

Saadkms Freight Wagons & Bcmz Carriages

Sdggmrss

ÖBB Rnoos Wagon Pack Add-On

Szenariopack Vol. 3

Ealos-t 058

Güterwagen Res676

Benötigte Freeware

ÖBB 1063

ÖBB 4746 Cityjet Verkehrsverbund-Repaintpack

OBB CityShuttle Steuerwagen 8073

ÖBB Cityshuttle Wendezug (CRD)

ÖBB Eurofirmawagen

ÖBB Modularwagen

CARRI Eanos PACK v2.1

ÖBB Talent Cityjet Repaint

[RDF_RS] BR 193 Repaintpack V3

ÖBB Vectron Repaint Pack

Lokomotion Vectron Repaint Pack

[EN491 / flex / NiklasRWA] RWA / SHG CityJet TIROL

ÖBB Gbs

K-Trains BR 186 Repaintpack V2

vR Ealos-t 058 Repaint & Sound Pack

vR Sdggmrss Repaint Pack 3.0

ÖBB DDm und DB DDm

ÖBB 1016 020 "Profis am Werk" und 1016 021 "Gösser"

vR 185.2 - RDx/Railomanie Lokomotion Repaint Paket

Optionale Updates

RSSLO Brenner - Kufstein Upgrade

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 keinster 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/wcf/user/11057-domederzocker/) aufgenommen werden.

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