

# Szenario by Dome

S4 (21222) | Payerbach - Wien Hbf.

Teil 1

Railworks Austria

6020 305-6

ÖBB

Fahren Sie den berühmten ÖBB 4020 auf einer der  
Ungewöhnlichsten Zugumläufe über die ÖBB Stammstrecke.

## S4 (21222) Teil 1

Herzlich Willkommen, dies ist die ReadMe für das Szenario S4 (21222) von Wiener Neustadt Hbf. nach Tullnerfeld.

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 „S4 (21222) von Wiener Neustadt Hbf. nach Tullnerfeld.“

Liebe Grüße Dome

### Inhalt

Installationsanleitung.....	2
Zum Szenario .....	2
Benötigte Payware .....	3
Benötigte Freeware.....	4
Optionale Updates .....	5
Danksagung .....	6
Spenden.....	6
Rechtliches .....	6

## 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

Guten Morgen Kollege,

Sie fahren heute den S4 (21222) von Wiener Neustadt Hbf. nach Tullnerfeld.

Zum Einsatz kommt der berühmte Elektrotriebwagen 4020 welcher im Zeitraum von 1978 - 1987 von den Firmen BES, BBC, ELIN, SGP Graz sowie Siemens hergestellt worden ist.

Sie fahren die ÖBB 4020 auf einem der außergewöhnlichsten Umläufe auf der ÖBB-Stammstrecke.

Dieser außergewöhnliche Umlauf auf der ÖBB-Stammstrecke bringt Sie heute von Wiener Neustadt Hauptbahnhof bis nach Wien Strebersdorf, wo Sie ihren Elektrotriebwagen 4020 an ihren Kollegen übergeben und dieser ihn weiter bis nach Tullnerfeld bringt.

Es ist 04:30 in der Früh somit fahren Sie genau in den Morgen verkehr.

## Benötigte Payware

**RWA Nordbahn**

**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**

## Benötigte Freeware

**ÖBB 1063**

**ÖBB CityShuttle Steuerwagen 8073**

**ÖBB Cityshuttle Wendezug (CRD)**

**ÖBB Eurofirmawagen**

**ÖBB Modularwagen**

**ÖBB Schlierenwagen**

**ÖBB UIC-X Wagen Paket 1**

**ÖBB WRmz73 - ÖBB Speisewagen**

**ÖBB Smms**

**ÖBB Tds**

**ÖBB Cityjet Talent**

**CARRI Eanos PACK v2.1**

**Habis Freight Pack**

**CRD 5047**

**ÖBB1216 Repaint pack**

**LTE/ADRIA 1216 920 Repaint**

**ÖBB Gbs**

**RTS 1216 901-9**

**ÖBB Rnoos Wagon Pack Add-On**

**ÖBB 5022 Cityjet**

**Eanos Pack**

**ÖBB 4746 Cityjet Verkehrsverbund-Repaint**

**ÖBB Rnooss**

## 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.