

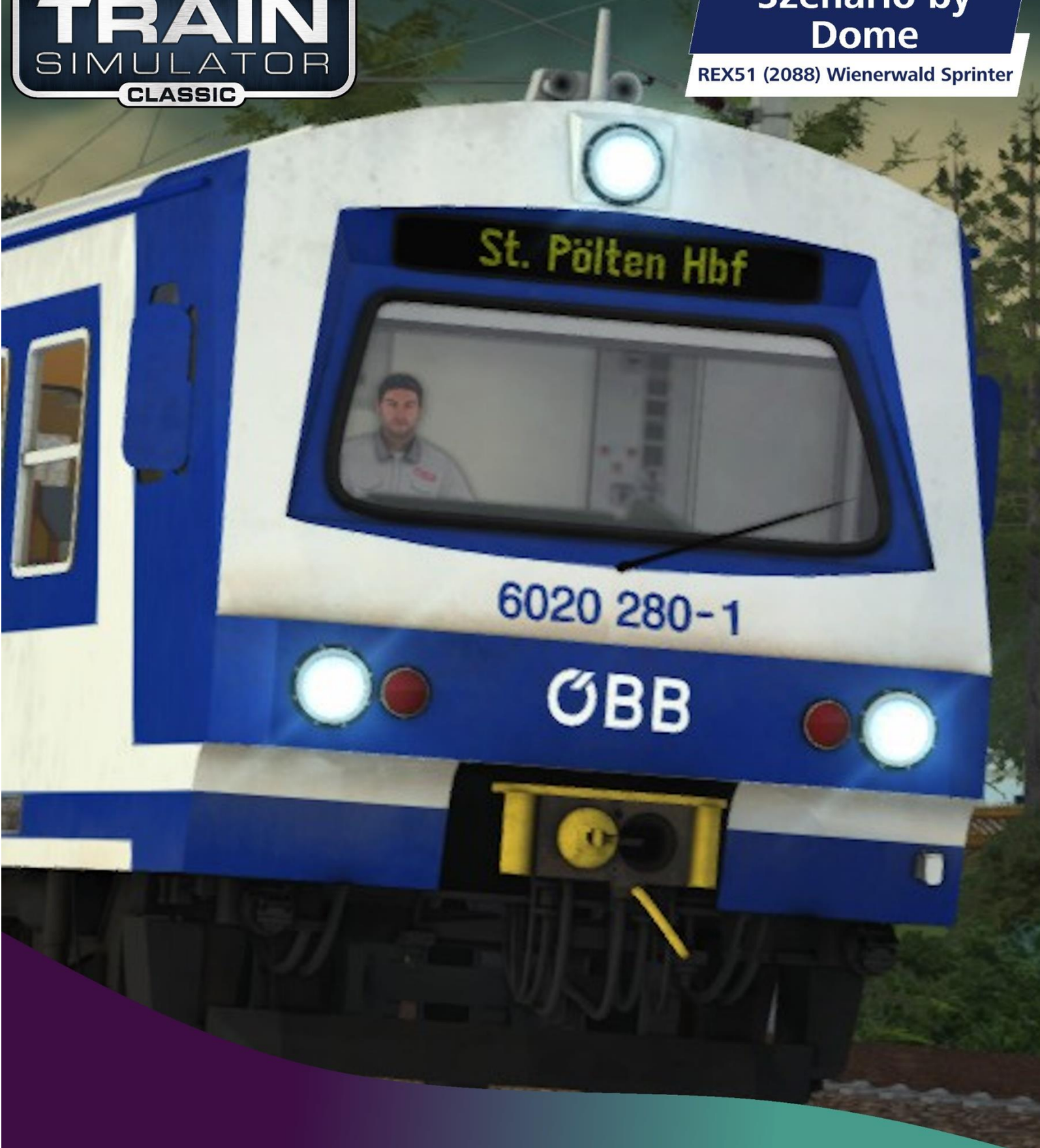
DOVETAIL GAMES

# TRAIN SIMULATOR

CLASSIC

Szenario by  
Dome

REX51 (2088) Wienerwald Sprinter



Fahren Sie eine ÖBB 4020 vom Wiener Westbahnhof nach St.Pölten Hauptbahnhof.

## REX51 (2088) Wienerwald Sprinter

Herzlich Willkommen, dies ist die ReadMe für das Szenario REX51 (2088) Wienerwald Sprinter.

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 „REX51 (2088) Wienerwald Sprinter“.

Liebe Grüße Dome

### Inhalt

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

## 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 REX51 (2088) vom Wiener Westbahnhof nach St.Pölten Hauptbahnhof.

Da Sie als Sprinter unterwegs sind halten Sie nicht in allen Station.

Ansagen sind mittels FIS Code: 052 enthalten, hier ist wichtig, bei Startbahnhof Wien Westbahnhof und bei Endbahnhof St.Pölten Hauptbahnhof einzugeben.

Bitte beachtet, dass durch diese Methode einige Bahnofsansagen übersprungen werden müssen.

Nun geht es los, Sie fahren vom Wiener Westbahnhof aus und haben als nächsten Halt Wien Hütteldorf vor sich.

Hier besteht umsteige Möglichkeit zu einigen Wiener Buslinien sowie der U-Bahn Linie U4 und den S-Bahn Linien S45 nach Wien Handelskai, zur S-Bahn Linie S50 nach Tullnerbach-Pressbaum/Eichgraben-Neulengbach und Wien Westbahnhof sowie zur S80 die zurzeit lediglich bis zum Wiener Hauptbahnhof fährt.

Nächster halt ist nun Tullnerbach-Pressbaum, weiter geht es über Pressbaum nach Eichgraben-Neulengbach.

Von hier geht es nun weiter über die Stationen Maria Anzbach, Neulengbach Stadt nach Kirchstetten b. Neulengbach weiter nach Böheimkirchen sowie zur Endstation St.Pölten Hauptbahnhof.

In St.Pölten müssen Sie ihre ÖBB 4020 noch in die Abstellung fahren, danach ist Feierabend.

# Benötigte Payware & Freeware

## Benötigte Payware

[Wien Westbahnhof - St.Pölten](#)

[ÖBB 1142 Loco Add-On](#)

[ÖBB 1144 & CityShuttle Wiesel Loco Add-On](#)

[RWA Railjet Advanced](#)

[OBB - 2016](#)

[Taurus III \(ÖBB 1216\) - Gold Edition](#)

[Vectron - class 193](#)

[ÖBB 4744 'Cityjet' EMU Add-On](#)

[ÖBB 4746 Cityjet EMU Add-On](#)

[ÖBB 5047 DMU Add-On](#)

[Talent – ÖBB 4024](#)

[Wiener S-Bahn – ÖBB 4020](#)

[SBB CFF FFS RABe 511 Trainset for TS20XX \(v1.2.1\)](#)

[GEFCO Laaers Pack](#)

[L59 Zacns](#)

[Sggrrs Containertragwagen](#)

[Shimmns-ttu](#)

[Sdggmrss](#)

[Uacs](#)

[Verkehrspack Güterwagen](#)

[Zacens](#)

[Szenariopack Vol. 3](#)

## Benötigte Freeware

[ÖBB CityShuttle Steuerwagen 8073](#)

[ÖBB CityShuttle Wendezug](#)

[ÖBB Modularwagen](#)

[ÖBB Eurofimawagen](#)

[ÖBB 4030 2. V1.1](#)

[\[UPDATE\] ÖBB Cityjet Talent mit Repaints, Österreich optimierten Zugzielanzeigen und LED-Licht Update V2.1](#)

[Shimmns Skin Pack v.1.2](#)

[ÖBB 4746 Cityjet Verkehrsverbund-Repaintpack \(VOR, Kärnten, Steiermark\)](#)

[CARRI Eanos PACK v2.1](#)

[\[RDF\\_RS\] Zacns Kesselwagenrepaintpack Vol. 1](#)

[Habis Freight Pack](#)

[ÖBB Gbs](#)

[vR Shimmns Repaint Pack 1.0.0](#)

[\[RDF\\_RS\] BR 193 Repaintpack V3](#)

[ÖBB WRmz73 - ÖBB Speisewagen](#)

[AA PassengerPacl01 PKP](#)

[Romanian U Mega Pack](#)

[ÖBB 2068 \(KI-Lok\)](#)

[\[Fan\] Eurofima NightJet Pack](#)

[\[DOME\] ÖBB 1116 048 RCH](#)

[ÖBB 1063](#)

[CRD 5047](#)

[Westbahn KISS](#)

[DB-Kiss IC2](#)

[vR Sdggmrss Repaint Pack 3.0](#)

[RailDynamix vR BR 185.2 EL Lokomotion Repaintpack](#)

# Optionale Updates

[Wien-St. Pölten \(extension\) Update:](#)

## 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 keinsten 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.