

DOVETAIL GAMES

# TRAIN SIMULATOR

CLASSIC

Szenario by  
Dome

S7 (23238) | RWA Nordbahn



Vom Flughafen in die weite Welt oder einfach nach Gänserndorf

## S7 (23238)

Herzlich Willkommen, dies ist die ReadMe für das Szenario S7 (23238).

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 „S7 (23238)“.

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 S7 (23238) vom Wiener Flughafen nach Gänserdorf.

Vom Flughafen Wien fährt dieser Zug als S7 (23238), ab Wien Rennweg sind Sie als R1 (23238) unterwegs.

Nachdem wir den Flughafen Wien hinter uns lassen, erreichen wir nach etwa 4 Minuten, Mannswörth welche fast ausschließlich von Arbeitern der OMV-Raffinerie genutzt wird.

Nun geht es weiter, in der Ansage hörten Sie, dass das Wiener City Center in etwa 20 Minuten erreicht wird, also geht es nun über Schwechat, Kaiserebersdorf dem Wiener Zentralfriedhof der mit ca. 3. Millionen verstorbenen zu einen der größten Friedhöfe in ganz Europa zählt, weiter zur Geiselbergstraße, wo Sie nun am Siemens Werk Simmering vorbeifahren und nun zum Vienna Bio Center in St. Marx kommen.

Das Vienna Bio Center welches eine akademische und industrielle Forschungseinrichtungen und Unternehmen aus dem Bereich der Biowissenschaften beinhaltet, weiter zum Wiener Rennweg.

Nun ändert sich ihre Zugnummer zu R1 (23238), dies ändert nun nichts, dass Sie bis nach Wien Süßenbrunn an allen unterwegs Bahnhöfen anhalten.

Es geht weiter zur Wiener Landstraße U3, U4, City Center erreicht, weiter übern Wiener Prater, zur Traisengasse, dem Handelskai und schließlich nach Floridsdorf hier kann nun in die U-Bahn Linie U6 sowie zu einigen Stadt- und Regionalverkehrs Linien umgestiegen werden

Weiter geht es über Süßenbrunn, Deutsch-Wagram nach Strasshof, sowie zum Endbahnhof Gänserdorf.

## Benötigte Payware

ÖBB 1144 & CityShuttle Wiesel Loco Add-On

ÖBB 1142 Loco Add-On

OBB - 2016

RWA Railjet Advanced

ÖBB 4746 Cityjet EMU Add-On

Talent – ÖBB 4024

Wiener S-Bahn – ÖBB 4020

Verkehrspack Güterwagen

Szenariopack Vol. 3

## Benötigte Freeware

[ÖBB 1063](#)

[Eanos Pack](#)

[ÖBB Tds](#)

[Grampetcargo 1142](#)

[City Airport Train Repaint](#)

[ÖBB 4746 Cityjet Verkehrsverbund-Repaintpack](#)

[ÖBB 1016 020 "Profis am Werk" und 1016 021 "Gösser"](#)

# Optionale Updates

-

## Danksagung

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

Vielen Dank an vR Ulf für die Freigabe der Repaints für die Sgrrs Innofreight Wagen

## 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.