Installation des Sneak Peeks

Installation des Sneak Peek 2

Bitte beachtet, dass bei einem Update die alte .pak-Datei aus dem mods-Ordner entfernt werden muss!

Andernfalls kann es dazu kommen, dass die alte Version geladen wird oder es anderweitig zu Komplikationen kommt.

1. Lade die Datei herunter

Achte dabei darauf, dass die heruntergeladene Datei am Ende mindestens eine Größe von 1.500.000 KB aufweist (1,5GB).

2. Öffne den Mods-Ordner oder erstelle diesen

Drücke WIN + R und füge folgenden Pfad im neuen Fenster ein: %USERPROFILE%\Documents\My Games\SubwaySim 2\.

Öffne nun den Mods-Ordner. Sollte dieser bei dir noch nicht existieren, erstelle einen Ordner mit dem Namen "Mods".

Am Ende sollte das so aussehen:

SubwaySim 2						o ×
← → ↑	C 🛛 > … Benutzer > Davi	id > Dokumente	> My Games >	SubwaySim 2	SubwaySim 2 durchsuchen	
④ Neu ~		Sortieren 🗸 🔲 Anze	igen ~ •••			🕕 Details
	Name ^	Änderungsdatum	Тур	Größe		
	Mods	17.06.2025 23:50	Dateiordner			
	Progression	30.04.2025 11:01	Dateiordner			
	Savegames	08.05.2025 18:49	Dateiordner			
	config.lua	17.06.2025 23:51	Lua-Quelldatei	1 KB		
	inputMapping.lua	16.06.2025 23:07	Lua-Quelldatei	48 KB		
	📑 log.txt	17.06.2025 23:56	TXT-Datei	1 KB		
	settings.lua	16.06.2025 23:07	Lua-Quelldatei	2 KB		
	updateInfo.lua	30.04.2025 11:01	Lua-Quelldatei	1 KB		
8 Elemente						

3. Verschiebe die Datei

Als letztes muss die Datei in den Mods-Ordner verschoben werden. Überprüfe bitte erneut, dass die Datei im richtigen Pfad liegt und mindestens eine Größe von 1.500.000 KB aufweist (1,5GB).

So sollte das aussehen:

Na

Mods

Neu ~

Details

Mods durchsuchen



Größe

PAK-Datei 1.525.851 KB

Nun ist die Mod installiert und du kannst das Spiel starten.

Û Viel Spaß

> From: https://wiki.u7-trainz.de/ - U-Bahn Sim Berlin Wiki

Permanent link: https://wiki.u7-trainz.de/handbuch/subwaysim/installation

Last update: 2025/08/05 08:32

≡ Anzeigen ~

C 🔲 🔾 ···· Benutzer > David > Dokumente > My Games > SubwaySim 2 > Mods

11 Sorti

UBahnSimBerlin_Gesamt.pak 17.06.2025 23:50

Ände

