

# RPP – [RSC] Metronom UpdatePack – V1.1

## Inhalt:

- 8 neue Varianten aller Metronom-Wagen (RPP)
- 32 neue Ziele für RPP-Wagen
- 8 neue Varianten der ME146.2 mit Taufnamen (ME146-11 bis ME146-18 – RPP)
- 22 neue Ziele für RPP-Loks
- Update einiger Cabsounds
- Update Horn Sound
- Optionales Soundupdate auf TTB Sound (nur Lok)

## Systemvoraussetzungen:

- [Metronom ME 146 Loco Add-On](#)
- [TTB Szenariopaket Berlin-Wittenberg oder München-Augsburg](#)

## Informationen:

Das UpdatePack enthält eine neue Variante der Metronom-Wagen (RPP) mit neuen Zielen und auch einem optionalen Update auf TTB Sound (nur Lok). Hierbei handelt es sich um die Vollversion 1.1. Alle Ziele sind mit den Wagennummern 1 bis 8 auswählbar. Das Passwort, um auf das Paket zugreifen zu können, ist übrigens 1465350. Ich wollte nur sichergehen, dass sie diese ReadMe auch lesen. Geändert wurden die Zieltexturen in den Seiten- und Frontanzeigern der Wagen und hinzugefügt wurden die Taufnamen und Wappen an den Loks. Im Innenraum der Wagen wurde nichts verändert. Enthalten sind die Lokomotiven ME146-11 bis ME146-18 mitsamt ihren Taufnahmen und den Städtewappen. Optional können sie die Loks mit einem Update auf TTB-Sound installieren; für die Wagen gilt dies nicht. Die neuen Cab Sounds und Horn Sounds sind standardmäßig in allen Loks integriert.

## Installation:

1. Schieben sie den im beigelegten Archiv enthaltenen Assets-Ordner der von ihnen gewählten Soundvariante in das Railworks-Hauptverzeichnis.
2. Gehen sie nun zu folgendem Verzeichnis: „[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Electric\ME146\Driving Trailer\Engine“ und kopieren sie die Dateien „146\_Driving\_Trailer.GeoPcDx“ und „PassengerView.GeoPcDx“ in folgendes Verzeichnis: „[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Electric\Metronom\_Lok\_Steuerwagen\_RPP\Driving Trailer\Engine“

3. Gehen sie nun zu folgendem Verzeichnis: „[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Passenger\Coaches“ und kopieren sie die Dateien „DABpza.GeoPcDx“, „DBdpza.GeoPcDx“ und „DBpza.GeoPcDx“ in folgendes Verzeichnis: „[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Passenger\Metronom\_Wagen\_RPP“
4. Gehen sie nun zu folgendem Verzeichnis: „[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Electric\ME146\Engine“ und kopieren sie die Datei „ME146.GeoPcDx“ in alle 8 mit Städtenamen benannten Ordner in folgendem Verzeichnis:  
„[RAILWORKSPFAD]Assets\RSC\ClassME146Pack01\RailVehicles\Electric\Metronom\_Lok\_Steuerwagen\_RPP“
5. Cache leeren (im Spiel und „Einstellungen -> Werkzeuge“)
6. Fertig, nun ist sind die Wagen und die Loks fahrbereit

### **Auswahl im Szenarioeditor:**

Um die Loks und die Wagen im Szenarioeditor nutzen zu können, aktivieren sie bitte folgende Provider:

- RSC\ClassME146Pack01
- TrainTeamBerlin\TTB\_Traxx\_KI (*nur bei TTB-Soundvariante*)

Die Wagen können im Editor am Suffix „Wagen X RPP“ erkannt werden, die Loks am Städtenamen. Informationen zu den Zugzielanzeigen der Wagen und Loks entnehmen sie der „Ziele und Linien“ Liste.

### **Copyright:**

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| • neue Texturen                        | ©Supergamer11267           |
| • Cabsound                             | ©RailDesigns (Matthias J.) |
| • Fahr sound 146.2                     | ©TrainTeamBerlin           |
| • Modell, etc. (siehe Original ReadMe) | ©RSC/DTG                   |

### **Danksagungen:**

Ich bedanke mich bei allen, die bei diesem Paket mitgewirkt haben, und werde in Zukunft wohl noch weitere UpdatePacks für andere Add-Ons von RSC/DTG erstellen.

Ich wünsche viel Spaß

Jannik Scharff a.k.a Supergamer11267