

Typ	Train Simulator Classic - Addon
Autor	TrainTeamberlin
Version	1.04
Datum	10.02.2024
Kontakt	ebrecht@trainteam.berlin



1. Vorwort

Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns sehr, dass unser Addon " Baureihe 483/484 ExpansionPack" eine derart große Resonanz findet! Mit diesem Produktupdate erhalten Sie ein ServicePack, das neben einigen Überarbeitungen auch Neurungen mit sich bringt. Es ist zu erwarten, dass weitere Updates für das Addon folgen werden. In diesem Sinne wünschen wir Ihnen mit dem ServicePack mindestens genauso viel Freude, wie wir Sie mit der Erstellung hatten!

TrainTeamBerlin
Berlin, im Februar 2024

2. Installation & Konfiguration

Installation:

Hinweis: Bitte stellen Sie vor Installation dieses ExpansionPacks sicher, dass Sie die aktuellste Version des 'Ringbahn Berlin'-Addons installiert haben!

Um das Service-Pack zu installieren, führen Sie die Installationsroutine im exe-Format aus. Folgen Sie den Anweisungen und installieren Sie das Paket in ihr Railworks Hauptverzeichnis, welches normalerweise automatisch erkannt wird. Damit ist die Installation abgeschlossen.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass einige Fahrzeugordner von mehreren Addons gemeinsam genutzt werden. Die Deinstallation dieses Addons entfernt alle mit diesem Addon verbundenen Dateien. Dies kann dazu führen, dass bei gleichzeitiger Installation weiterer Addons von TrainTeamBerlin diese erneut zu installieren sind, wenn die Deinstallation dieses Addons abgeschlossen ist.

3. Inhalt

Änderungen in Version 1.02

- Fehler im Installationsskript behoben bezüglich der KI-Fahrzeuge BR232 und Res676
- Komprimierung der Installationsdaten: bei Fehlerfolg unkomprimierte Assets nicht löschen
- Dateien hinzugefügt für den Fall, dass kein SzenarioPack zum Einsatz kommt

Änderungen in Version 1.03:

- Neu: Anpassung des Fahrzeugs ans Ringbahnaddon V1.10 mit Möglichkeit, Ansagen auch in Schnellen Spielen abzuspielen
- Neu: 2 Schnelle Spiele für die Strecke „Mitten durch Berlin“ mit Ansagen, Bahnhof „Brandenburger Tor“ (Umbenennung) sowie Stromschiementriggern und FIS-Bahnsteiganzeige
- Änderung: Ansagen nicht in Studioqualität, sondern mit Lautsprechereffekt
- Neu: Auf User-Wunsch zusätzliche Ansagenvorlagen „Einsteigen/Zurückbleiben bitte“ zur Nutzung in eigenen Szenarien mitgeliefert
- Bugfix: Stationsanzeige „Osdorfer Straße“ im FIS-Monitor korrigiert
- Bugfix: Problem „es lassen sich am KI-Fahrzeug nicht alle Zugziele schildern“ gelöst

Änderungen in Version 1.04:

- Weiteres Szenario für die Strecke „Mitten durch Berlin“
- Herstellerlogos an Fahrzeugfront und in Passagieransicht freigeschaltet
- Türschließen nun zusätzlich mit Strg + T möglich (falls englische Tastatur genutzt wird)
- Mehrere Bedienelement-Übersetzungen angepasst
- neuer originaler Kompressor-sound
- einige neue Bremsquietsch-Geräusche für mehr Vielfalt
- Bremsquietschen nun auch außen zu hören
- einige neue Kurvenquietsch-Geräusche für mehr Vielfalt, die zudem differenzierter abgespielt werden (Geschwindigkeits/Bogenradien-Kombi)
- Neues, originales Zischeln der Bremszylinder in Führerstand und außen
- neue Originalsounds für Schnellbremsung einleiten/lösen
- dabei Trennung von Sprachausgabe "Befehl", die nun separat bei Fahrsperrung ertönt
- Funkenabriss am 3d-Modell ergänzt
- Lüftergitter hinter Frontscheibe ergänzt
- Tür-Leuchttaster inkl. Grünschleifen-Funktion ergänzt
- Türanimation in Passagieransicht ergänzt und auch aus Führerstand zu sehen
- Bugfix eines Piktogramms an der Führerstandstür
- Zeichen "X" im ZBS-Panel leuchtet nun
- Haltebremse verursacht keinen HLL-Abfall mehr
- Vermeidung von gelegentlichen Abstürzen beim Führerstandswechsel
- KI-Fahrzeug-Sound nun mit Bremsquietschen, Bremszylinder- und Kompressor-Sound
- Bug „KI-Züge können Fahrgastwechsel am Spielerzug auslösen“ behoben
- Bug „Gelegentliche Abstürze beim Führerstandswechsel“ behoben
- Bug „Scheibenwischerschalter-Bedienung mit Maus verkehrtherum“ behoben
- Ausführlichere Beschreibungen fürs Hauptmenü