



<b>Typ</b>	Railworks 3 - Addon
<b>Autor</b>	B. Ebrecht, E. Frädrieh, P.Polzin
<b>Version</b>	1.2
<b>Datum</b>	16.09.2013
<b>Kontakt</b>	ebrecht@trainteamberlin.de



## 1. Vorwort

Liebe Kundin, lieber Kunde,

wir freuen uns sehr, dass unser Addon "BR101 PlusPack" eine derart große Resonanz gefunden hat! So haben wir uns entschlossen, ein ServicePack zu erstellen, das neben einigen Überarbeitungen auch völlig neue Fahrzeuge und Szenarien mit sich bringt. In diesem Sinne wünschen wir Ihnen mit dem ServicePack mindestens genauso viel Freude, wie wir Sie mit der Erstellung hatten!

TrainTeamBerlin  
Berlin, im November 2012

## 2. Installation

Um das ServicePack V1.1 zu installieren, führen Sie die Datei setup.exe aus. Es öffnet sich die automatische Installationsroutine. Folgen Sie den Anweisungen und installieren Sie das Paket in ihr Railworks Hauptverzeichnis, welches normalerweise - wie ihre Seriennummer auch - automatisch erkannt wird. Nach dem Kopieren der Dateien werden automatisch zwei weitere Installationsroutinen für das "Microsoft Visual C++ 2012 Redistributable (x86)" sowie für Microsoft DirectX-Komponenten gestartet. Zum Ausführen dieser wird unter Umständen eine aktive Internetverbindung benötigt, um DirectX-Installationskomponenten abrufen zu können. Damit ist die Installation abgeschlossen.

## 3. Inhalt

Im folgenden möchten wir Ihnen einen Überblick über den enthaltenen Inhalt geben:

- Einbau der "überarbeiteten Signalkripte" in der aktuellen Version 1.3
- Einbau der TAB-Trigger in einigen Szenarien der Version 1.0, so wird stellenweise kein Einsatz der TAB-Taste mehr nötig sein
- Behebung des Meshfehlers an der Werbung der 101 047 "Feuerwehr" - an den Dachlüftern nun kein Flackern mehr
- Völlig Überarbeitung der Lokskripte mit vielen Verbesserungen, u.a.
  - nochmals verbesserter Zugkraftanzeiger
  - bessere Behandlung von Überlagerungen der PZB-Beeinflussungen
  - PZB nun auch auf "München - Augsburg" funktionsfähig



## Railworks - BR101 PlusPack

---

- Quickdrive-Zugverbände für alle Werbeloks inkl. Vorschaubildern
- drei völlig neue Fahrzeuge und zwei neue Szenarien für die Strecke "Köln - Düsseldorf" (Details weiter unten) sowie weitere Anpassungen

### Neue Fahrzeuge:

- 101 004 - rot ohne Werbung, betriebsverschmutzt
- 101 060 - Werbung "Bundespolizei"
- 101 144 - Werbung "Hertha BSC"

An dieser Stelle sei den Rechteinhabern dafür gedankt, die Genehmigung für die Verwendung ihrer Schriftzüge zu erteilen!

### Neu ab Version 1.2:

- überarbeitete Signalskripte in Version 1.4 eingebunden
- 3D Byte Soundsystem eingebunden
- Bugfix: Rollsound im Cab der BR101 setzt ab 160km/h nicht mehr aus
- Verbessertes "Speed-Singen" des Wagensounds, zusätzlich nun auch im Cab der BR101
- neue Bremsquietschsounds

### Szenarien:

#### Köln - Düsseldorf

TTB 01: IC2403 Hamburg - Köln

*Fahrzeug: 101 144 "Hertha BSC"*

*Schwierigkeit: mittel*

*Jahreszeit / Wetter: Frühling/ Bewölkt, Regen*

*Zeit: 16:53*

*Dauer: 0:30 Stunden*

*Beschreibung: Sie beginnen Ihre Fahrt in Düsseldorf Hauptbahnhof und übernehmen den freitäglichen IC2403 nach Köln. Ein weiterer verspäteter InterCity wird Ihnen vorausfahren - rechnen Sie also mit vielen Hp0 und vergessen Sie nie, die PZB zu bedienen und deren Geschwindigkeitsüberwachung zu beachten! Nach einem kurzen betriebsbedingten Halt in Köln-Deutz ist es möglich, Köln Hbf. pünktlich zu erreichen.*

### TTB 02: IC 1922 - mit Verspätung gen Düsseldorf

*Fahrzeug: 101 060 "Bundespolizei"*

*Schwierigkeit: schwer*

*Jahreszeit / Wetter: Winter / Niederschlag*

*Zeit: 13:14*

*Dauer: 0:25 Stunden*

*Beschreibung: Sie stehen mit Ihrem Zug in der Einfahrt des Kölner Hauptbahnhofs. Bringen Sie den Zug so schnell wie möglich nach Düsseldorf, um Ihre derzeitige Verspätung von 10min abzubauen. Es wird nicht möglich sein, Düsseldorf pünktlich zu erreichen - ein rotes Kreuz in der Auswertung als "fehlgeschlagene Aufgabe" ist daher normal.*