



**Hallo!**

Besten Dank für Ihr Vertrauen und dem Kauf eines unserer Produkte. Wir hoffen Sie haben beim Nutzen der Software genauso viel Spaß wie wir ihn bei der Erstellung für Sie hatten!

Seit den Anfängen von Railworks und anschließend unter Trainsimulator 2012 sind wir für unsere hochwertigen und abwechslungsreichen (Szenario)-produkte bekannt. Trains and Drivers hat einen stetig wachsenden und zufriedenen Kundenstamm und wir freuen uns, Sie als Teil davon begrüßen zu können!

Mit den besten Grüßen,

Andreas Czudai

-Trains and Drivers-



**Erfahren Sie mehr über uns:**

Besuchen Sie uns auf facebook: [Hier lang!](#)

Unser Onlineshop: [www.trains-and-drivers.net](http://www.trains-and-drivers.net)

Freeware Szenarien: [Steam Collection](#)

**Newsletter:**

Anmeldung: [Ja klar!](#)

**Support:**

**Supportanfragen bitte per eMail an:** [info@trains-and-drivers.net](mailto:info@trains-and-drivers.net) richten. Bitte geben Sie so viele Details wie möglich zu Ihrem Problem, umso schneller und einfacher können wir Ihnen weiterhelfen.

Vielen Dank!

**Systemvoraussetzungen für dieses Produkt:**

- **Trainsimulator 2013 (Steam)**
- **Köln – Düsseldorf Strecke (Steam)**
- **München – Augsburg Strecke (Steam)**
- **ICE 1 (Steam)**
- **ICE 3 (Steam)**
- **vR BR 111 mit Dosto Wagen rot (virtual-railroads)**
- **BR 423 (Steam)**

*Die benötigten Addons sind nicht Teil dieses Szenariopaketes und können separat erworben werden.*

**Installation:**

- Doppelklicken Sie auf die entpackte .exe-Datei Ihres Downloads.
- Wählen Sie die Installationssprache
- Folgen Sie den Anweisungen des Programms

**Hinweis:** Das Programm installiert ihr Addon in das Standardverzeichnis von Trainsimulator 2013, den Ordner „railworks“; normalerweise ist dies das folgende Verzeichnis:

„DriveName\Steam\steamApps\common“.

*Sollte ihre Steam-Installation woanders liegen, so müssen Sie den Pfad zum „railworks“*



Ordner manuell angeben.

### **Beispiele:**

- C:\Steam\steamApps\common\railworks
- E:\Games\Steam\steamApps\common\railworks
- K:\MeinSpiel\Steam\steamApps\common\railworks
- G:\Steam\steamApps\common railworks

(Diese Beispiele geben nicht unbedingt den Pfad auf Ihrem System wieder und dienen nur der Veranschaulichung.)

Sollte der eingegebene Pfad falsch sein, so wird das Programm nicht korrekt installiert werden! Fragt das Programm ob ein neuer Ordner erstellt werden soll, so klicken Sie bitte „Nein“, denn dann ist der eingegebene Pfad auf keinen Fall korrekt. Geben Sie den korrekten Pfad ein.

### **Deinstallation:**

Sollten Sie ihr Addon einmal deinstallieren müssen, so tun Sie bitte folgendes:

- Klicken Sie auf das Windows-Icon in der Taskleiste, dann auf:
- Alle Programme
- Trains and Drivers
- Klicken Sie nun auf das gewünschte Deinstallations-programm
- 

### ***Ihre neuen Szenarien im Trainsimulator 2013 spielen:***

Wenn Sie Trainsimulator 2013 starten, so befinden Sie sich direkt im Menüpunkt „Kollektion“. Wo aber sind die Szenarien? Ist was schief gelaufen? - Nein, normalerweise läuft nichts schief, sie haben ja die Anweisungen bei der Installation befolgt :-)

*F: "Und wo sind dann meine Szenarien?"*

*A: „Sie finden diese unter „Einzelspieler“. Klicken Sie auf „Hauptmenü (untere rechte Ecke des Bildschirms) und dann auf „Einzelspieler“. Wählen Sie nun „Standard Szenarien“, öffnen die gewünschte Strecke und voilà, hier werden Sie fündig.*



### **Mögliche Fehler:**

Das Szenario lädt nicht und gibt eine Fehlermeldung aus:

#### **„Schienenfahrzeug nicht gefunden XYZ...“**

Diese Fehlermeldung bedeutet, dass Sie das benötigte Rollmaterial nicht korrekt installiert haben. Installieren Sie bitte alles benötigte Rollmaterial.

In Einzelfällen kann dies auch ein Cache-problem darstellen. Leeren Sie dann bitte den Cache:

*Hauptmenü/Spieleinstellungen/Werkzeuge/Cache leeren*

#### **„Something bad has happened“**

Dieser Fehler hat viele Ursachen :-)

Um ihm aus dem Weg zu gehen, halten Sie sich an folgende Regeln.

- *Alle Addons müssen korrekt installiert werden/sein.*
- *Leeren Sie häufiger den Cache*
- *Lassen Sie Steam die Dateien prüfen*
- *Versuchen Sie nicht ein Szenario zu verändern und dann direkt zu spielen.*



### Die Szenarien:

**Dieses Paket bringt Ihnen acht neue Szenarien für die Strecken Köln – Düsseldorf und München – Augsburg.**

### Diese Loks werden Sie fahren:

- BR 423
- BR 111
- BR 143

*Die Loks sind nicht in diesem Szenariopaket enthalten und müssen separat erworben werden!*

### Szenario Liste:

#### **TaD Commuters - 1. RE 57090 München Hbf nach Gessertshausen**

Heute fahren Sie den RE 57090 von München Richtung Gessertshausen. In Augsburg übernimmt Ihr Kollege den Zug.

#### **TaD Commuters - 2. RB 57089 Donauwörth nach München Hbf**

Sie fahren diese RegionalBahn aus Donauwörth von Augsburg nach München.

#### **TaD Commuters - 3. RE 10139 Aachen Hbf to Hamm (Westf)**

Dieser Zug kommt aus Aachen. Sie übernehmen ihn in Köln und fahren dann bis Düsseldorf.

#### **TaD Commuters - 4. RE 10507 Emmerich nach Koblenz Hbf**

Fahren Sie diesen RE von Düsseldorf nach Köln bei schönstem Wetter.

#### **TaD Commuters - 5. S Bahn nach Holzkirchen**

Fahren Sie die S3 (Richtung Holzkirchen) von Mammendorf nach München Hbf.

#### **TaD Commuters - 6. S-Bahn nach Mammendorf**

Fahren Sie nun die S6 (Mammendorf) von München Hbf nach Mammendorf.

#### **TaD Commuters - 7. S Bahn nach Köln**

Heute fahren Sie ausnahmsweise eine 423 statt der üblicherweise eingesetzten Baureihe 422.

#### **TaD Commuters - 8. S-Bahn nach Essen**

Sie fahren einen Zug der S6 von Köln nach Düsseldorf, dort übernimmt Ihr Kollege.



### Lizenzbedingungen:

**Sie dürfen:** Das Produkt auf ihrem Computer zu Hause installieren und für den privaten Gebrauch eine Sicherungskopie erstellen

**Sie dürfen nicht:** Unsere Produkte weiter vertreiben, verkaufen, kopieren oder öffentlich Dritten zugänglich machen. Jeglicher Verstoß gegen geltende Gesetze kann geahndet werden.

**Wichtiger Hinweis:**

Wir sind bestrebt unsere Produkte so zu erstellen, dass sie auf möglichst jeder von unseren Kunden betriebenen PC Plattform ohne Beanstandungen lauffähig sind. Aufgrund der Vielzahl an Hard – und Softwarekombinationen und -konfigurationen können wir aber keine 100% -ige Garantie geben. Beim Installieren unserer Produkte akzeptieren Sie, das wir nicht für irgendwelche Schäden die durch die Nutzung unserer Produkte entstehen verantwortlich sind.

Das Risiko liegt beim Nutzer der Software.

Wir behalten uns das Recht vor, unsere Produkte zu jeder Zeit zu ändern oder teilweise zu verändern.

