

## **(BLXT) North East Rails Aufgaben Paket 03 (Train Simulator 2021)**

### **Einleitung**

In diesem Paket sind 10 Szenarien enthalten, welche auf der Strecke "North East Rails" angesiedelt sind. Die Aufgaben benötigen Freeware- und/oder Payware Rollmaterial.

Sprachen: Alle Aufgaben sind in Englisch, Deutsch, Französisch und Italienisch verfügbar.

### **Strecke**

Die Strecke kann hier untergeladen werden: [https://www.uktrainsim.com/filelib-info.php?form\\_fileid=40173](https://www.uktrainsim.com/filelib-info.php?form_fileid=40173).

### **Benötigtes Rollmaterial**

Mehr Information:

<http://www.beluxtrains.net/trainsim/de/index.php?page=list&action=3&rc=NERA&e=&e2=&t=&d=&c=&p=>

### **Aufgabenliste**

- 21) The Norseman (Teil 2)
- 22) Kurzer Dienst am Mittag
- 23) Eins Zwanzig (Teil 1)
- 24) Vom Meer nach London (Teil 1)
- 25) Bereitstellung des Express-Zuges nach Süden
- 26) Rundfahrt am Sonntag
- 27) Immer am 'River Tyne' entlang (Teil 1)
- 28) Immer am 'River Tyne' entlang (Teil 2)
- 29) Wird sich der Nebel lichten ?
- 30) Kohle nach Ellesmere Port

### **Installation**

Alle Aufgaben sind zusammen in einer "rwp" Datei gepackt. Die Installation erfolgt mit Hilfe des Train Simulator 2021 Paket-Managers, der im "railworks" Ordner steht (Utilities.exe).

### **Wichtige Hinweis**

Es gibt einen Fehler mit den grünen DMCL und DMCL\_nd Dateien von Marleymans 'Class 101 DMU Livery pack': sie erscheinen nicht im Editor. Um dieses Problem zu korrigieren, kopieren Sie bitte die zwei Dateien, die mit diesen Aufgaben mitgeliefert sind.

### **Versionshistorie**

Version 1.1:      • Aktualisierung zum Version 3.7 der Strecke

### **Dankeschön**

Mein Dank geht an alle Ersteller von Strecken und Rollmaterial / Reskins.

Ein besonderer Dank an:

- Ralf Kroneberg die deutsche Übersetzung.

Bei Problemen oder für ein Feedback senden Sie bitte eine Nachricht an [railworks@beluxtrains.net](mailto:railworks@beluxtrains.net).

Viel Spaß !

Christophe Durvaux (Mai 2021)

<http://www.beluxtrains.net/trainsim/>