

Es handelt sich hier um die 4 Einzelrouten vom Ehemaligen Knotenpunkt Hamburg.

- Hamburg-Bremen
- Hamburg-Ludwigslust
- Hamburg-Lübeck
- Hamburg Neumünster

Alle Routen beinhalten den parallel verlaufenden, fahrbaren Abschnitt der S-Bahn und beginnen/enden in Hamburg Altona, der Hamburger HBF ist überall vorhanden.

Es gibt keine Liste mehr, welche Assets benötigt werden, teils, weil nicht mehr verfügbar, teils, weil Freigaben der Mitlieferung zurückgenommen wurden.

Benötigt werden in jeden Fall jedoch, mit Ausnahme der DTG-Version Mittenwald, ALLE Deutschen DTG-Strecken aus Deutschland, STAND Dez 2016, inkl ELAP&USLAP, die genaue Zusammenstellung muss selbständig mit dem RW-Tool durch den Nutzer erfolgen.

Aufgelistete Objekte von GB/US Strecken können ignoriert werden.

Es wird ein angepasster TED-Asset-Ordner benötigt, den ihr auch im Forum bekommt, der Link befindet sich in der Beschreibung auf der Downloadseite:

Diese Strecken sind NICHT vollendet, der korrekte Fahrweg ist NICHT garantiert, sie ist NICHT komplett ausgebaut, ausgestaltet, auch die Signalfunktion ist NICHT garantiert, gleiches gilt für die Geschwindigkeiten.

Auch hier gilt:

Die Objekte/die Strecken dürfen

KOSTENLOS verwendet werden.

KOSTENLOS verändert werden.

KOSTENLOS in evt. FREEWARE-Streckenprojekten eingefügt werden.

KOSTENLOS bei den FREEWARE-Streckenprojekten MITGELIEFERT werden.

KOSTENLOS bei Streckenupgrades MITGELIEFERT werden.

Eine Verwendung auf Strecken, welche DERZEIT oder SPÄTER kommerziell (Gewinnbringend/gegen Bezahlung) vertrieben/verkauft werden sollen, ist NICHT gestattet.
Gilt auch für Aufgaben

Es gibt KEINEN ANSPRUCH auf SUPPORT mehr dafür, nur der freiwillige Support durch das Forum.

Da sich die Strecken an Fortgeschrittene richtet, die sich mit der Ordnerstruktur auskennen, und nicht an Neueinsteiger, gibt es die NICHT als RWP Archiv, sondern nur als normales Archiv und der Inhalt muß SELBSTÄNDIG entsprechend eingefügt werden.

Wer eine Version von VOR dem 17.6.2017 hat, dieser bitte LÖSCHEN, inklusive dem Ted-Asset-Ordner.

Die Daten/Objekte werden, SO, wie sie sind, bereit gestellt.
Inkl evt Fehler in Grafik oder Design.

Installation:

1. Ted-Archiv runter laden: runter laden und den Ordner Ted in den Asset Ordner kopieren/verschieben.

2. Die gewünschte Route runter Laden und in den entsprechenden Routenordner kopieren/verschieben.

Verwendung auf eigene Gefahr.

Ich erziele bewußt auf die Verwendung der Utility.exe aufgrund der Datenmengen, und eigener, schlechter Erfahrungen, sowie der Begründung, dass diese Routen für Fortgeschrittene sind, die die Ordnerstruktur des TS kennen, und wissen, wie er funktioniert.

CACHE leeren nicht vergessen.

Ich danke hier ausdrücklich den Admins und dem fleißigen Forummitglied für die Unterstützung, vor allem, weil er massiv unnötige Provider (Beispiel von 240 auf 40) entfernt hat und gnadenlos aussortiert hat sowie einige Gleisschäden repariert hat.