

ICE 1028

Köln

Düsseldorf - Essen - Dortmund
Münster - Bremen

Hamburg-Altona

Sie fahren den ICE 1028 Köln-Hamburg Altona von Münster bis Bremen.

Hinweise:

1. Das Szenario ist mit den von Mathias J. im Thread "[Let`s DRIVE](#)" presented by Rail Designs Beitrag 178 empfohlenen Grafikeinstellungen gebaut und getestet.
2. Machen sie sich im Handbuch mit der Aufrüstprozedur und dem LZB Ende Verfahren des ICE 4 vertraut.
3. Weil ich es nicht für besonders realistisch halte, wenn ein ICE 10 Min zu früh ankommt, wurde der Originalfahrplan des ICE 1028 an den TS angepasst.

Gebraucht werden:

[Münster - Bremen](#)

[Berlin – Leipzig Route Add-On](#)

[ICE 4 \(BR 412\)](#)

[ChristrTrains Stadler Flirt 3](#)

[Metronom ME 146 Loco Add-On](#)

[DB BR 440 'Coradia Continental' Loco Add-On](#)

[Verkehrspack Güterwagen](#)

[TTB Szenariopakete 02 München-Augsburg](#)

[Sky & Weather Enhancement Pack](#)

[TTB RW Bonuspack BR 218 V1.0](#)

[Flirt3 BR2429 Eurobahn](#)

[\[DTG\] BR146 + DABpbzkfa Metronom KI Pack](#)

[\[Fan\] BR 440 NordwestBahn \(Regio S-Bahn\)](#)

[\[Fan\] Stadler Flirt 3 WestfalenBahn](#)

[\[Fan\] Stadler Flirt 3 NordWestbahn](#)

[Robel 54.22 v.1.1](#)

[\[3DZUG\] KI Gueterwagen Repaint Mini Pack Hccrrs ARS Altmann by RD](#)

Installation:

Nach dem Entpacken des Paketes die rwp Datei mit Utilities installieren. Meiner Erfahrung nach muss man häufig bei Freeware Szenarios im Szenario Editor Assets freischalten, auch wenn man die angegebenen Addons besitzt und installiert hat.

Viel Spaß