

IC 2374 nach Westerland(Sylt)

Teil1 und Teil 2



Teil 1:

Moin Kollege!

Du fährst an diesem schönen Sommer-Nachmittag den IC 2374 (Stuttgart - Westerland(Sylt)) von Hamburg Hbf über Hamburg-Dammtor nach Itzehoe.

Während des Sommerfahrplans verkehren täglich vier IC von und nach Westerland(Sylt). Den letzten des Tages übernimmst du heute. In Itzehoe wird die E-Lok BR 101 abgekuppelt und eine Doppeltraktion der BR 218 wird vorgespannt, da die Strecken von Itzehoe nach Westerland(Sylt) nicht elektrifiziert ist.

Teil 2:

Moin Kollege!

Du hast im letzten Teil den IC 2374 von Hamburg nach Itzehoe gebracht. Die Doppeltraktion 218 ist nun vorgespannt worden und deine Lok wurde abgekuppelt. Nun muss diese Lok wieder zurück nach Hamburg, da der IC von Westerland kommend ausfällt, den deine Lok wieder zurück fahren sollte.

Rüste deine Lok auf und fahre sie zurück nach Hamburg-Langenhofe in die Abstellung sobald die 218 an dir vorbei gefahren ist und du Ausfahrt bekommst.

Für das Szenario wird folgendes benötigt:

Payware:

[3DZug IC Mod](#)

[3DZug ICE 4](#)

[AP Sky and Weatherpack 2.0](#)

[CT Stadler Flirt 3](#)

[ICE 3](#)

[RSSLO Allgäubahn \(für die BR 245\)](#)

[RT BR 446](#)

[RT IC 2](#)

[TTB Szenariopack 2 und 3](#)

U 1 Hamburg

vR BR 101 VR

Freeware:

Norddeutschland

BR 101 Repaintpack Retro und Modern V2

BR 245 NAH.SH Repaint

BR 445 NAH.Sh Repaint

CT Stadler Flirt 3 Nordbahn Repaint

TTB Bonuspacks

**Installation: RWP-Datei mit Utilities.exe
installieren. Viel Spaß mit dem Szenario! 😊**