

Diese Modifikation verändert die Tastenbelegung des Stadler Flirt 3 von ChrisTrains (http://christrains.com/ts_product_stadlerflirt3.html)

Der InputMapper verändert die Tastaturbelegung **aller 4 enthaltenen Modelle** so, dass die Bedienung einer virtualRailroads Lokomotive ähnlich wird.

Die Datei "[-setter-] Input Mapper CT Stadler Flirt 3.rwp" bitte mit der utilities.exe installieren. Zur Deinstallation bitte die Datei "[-setter-] Input Mapper CT Stadler Flirt 3_uninstall.rwp" mit der Utilities.exe Installieren.

Folgendes wurde verändert:

- Das (tiefe) Horn wird nicht mehr über die Leertaste sondern mit der Taste "B" bedient.
- Die Vorwahl des Pantographen erfolgt nicht mehr über die Taste "Y", sondern über die Tastenkombination "Umschalt + P"
- Das Cockpitlicht kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "L" ein- und ausgeschaltet werden.
- Das Instrumentenlicht kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "I" ein- und ausgeschaltet werden.
- Der Geschwindigkeitsbegrenzer (nicht wirklich AFB), kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "Y" erhöht, bzw. mit der Tastenkombination "Umschalt + Y" verringert werden.
- Das Sifa-/'Dodeman'-System kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination "Umschalt+7" ein- und ausgeschaltet werden.
- Die Sifa Wachsamkeitstaste/'Dodeman'-Taste kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Leertaste bedient werden.
- Die PZB/ATB kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit "Umschalt + 8" Ein-/Ausgeschaltet werden.
- Die Zugbremse (sofern vorhanden) kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "+" auf der Zahlentastatur verstärkt werden.
- Die Zugbremse (sofern vorhanden) kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "-" auf der Zahlentastatur verringert werden.
- Die ZZA (Zugzielanzeige) kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Umschalt + "0" abwärts geschaltet werden.
- Die ZZA (Zugzielanzeige)) kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination "0" aufwärts geschaltet werden.

Diese Modifikation darf nicht ohne meine Erlaubnis zum Download angeboten werden.