

Diese Modifikation verändert die Tastenbelegung der BR 120 aus dem DTG Train Simulator 2016 (<http://store.steampowered.com/app/277776/>)

Der InputMapper verändert die Tastaturbelegung so, dass die Bedienung einer virtualRailroads Lokomotive ähnlich wird.

Die Datei "[-setter-] Input Mapper DTG BR 120.rwp" bitte mit der utilities.exe installieren. Zur Deinstallation reicht es aus die Datei über das gleiche Programm zu deinstallieren, da der original Input Mapper in der *.ap Datei unangetastet bleibt.

Folgendes wurde verändert:

- Das Horn wird nicht mehr über die Leertaste sondern mit der Taste "B" bedient.
- Die Sifa kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Umschalt+"7" ein- und ausgeschaltet werden.
- Die Sifa Wachsamkeitstaste kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Leertaste bedient werden.
- Die PZB Betriebsart kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Umschalt + "8" aufwärts geschaltet werden.
- Die PZB Betriebsart kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Steuerung + "8" abwärts geschaltet werden.
- Die LZB kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Umschalt + "6" ein- und ausgeschaltet werden.
- Die LZB kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Tastenkombination Steuerung + "6" auf nicht LZB Strecken aktiviert werden.
- Die Zugbremse kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "+" auf der Zahlentastatur verstärkt werden.
- Die Zugbremse kann zusätzlich zur originalen Tastenbelegung mit der Taste "-" auf der Zahlentastatur verringert werden.

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

Changelog:

Version 1.1: Zugbremse zusätzlich auf Nummernblock +/- belegt