

# Touchscreen Stellwerk Update 2 Dokumentenliste

Version 01

---

Digitale Modellbahn 03 2021	Touchscreen mit LocoNet (Update 2)
Digitale Modellbahn 01 2021	Touchscreen-Update
Digitale Modellbahn 04 2020	Shield für Touch mit XBus und LN
Digitale Modellbahn 03 2020	Lokadressen melden
Digitale Modellbahn 03 2019	Dr-Stellwerk mit Touch, Teil 1: Konzept, Darstellung, Steuerungs-CSVs
Digitale Modellbahn 04 2019	Dr-Stellwerk mit Touch, Teil 2: Signale, Melder, Anzeigedetails
Digitale Modellbahn 01 2020	Dr-Stellwerk mit Touch, Teil 3: Hardware im Detail und Datentransfer
Digitale Modellbahn 02 2020	Dr-Stellwerk mit Touch, Teil 4: Gleismeldungen und Fahrstraßen
<b>TS_Up2_DokuListe01.pdf</b>	dieses Dokument
<b>TS_Element_Map01.pdf</b>	Übersicht aller Stellwerkssymbole und der csv-Einträge
<b>TS_Up2_Software01.pdf</b>	Hinweise zur Software
<b>TS_LocoNet_Plan01.pdf</b>	Anlage mit LocoNet und Umsetzung für den Touchscreen
<b>XStw02.ino.hex</b> <b>LStw02.ino.hex</b>	Maschinencode, Compiler, Touchscreen-Anzeige: w02 enthalten ist eine csv-Datei X: für XBus, L: für LocoNet
<b>XLStw02.zip</b>	Software-Quellcode mit Modulen

## Dateien für den 4,3" Touchscreen

<b>KWi_STW Touch.csv</b>	Beispiel mit vier DKW, Screenshot im Heft
<b>S3y_STW Touch.csv</b>	Beispiel mit Fahrstraßenauflösung Stumpfgleis
<b>SKa_STW Touch.csv</b>	Beispiel mit symmetrischer Kreuzung
<b>Burghausen02.csv</b>	Anlagenmodul mit LocoNet

## Dateien für den 7" Touchscreen

<b>D17_Liemar Touch.csv</b>	Zwei Gleissperren sind enthalten
-----------------------------	----------------------------------

-/-