

Digital: Eingesetzte Digitalsysteme

- Lok-Steuerung: ECoS 50200 Zentrale (Selectrix)
<http://www.esu.eu/produkte/digitale-steuerung/ecos-50200-zentrale/was-ecos-kann/>
- Meist Multi-Protokoll-Decoder ... (Details folgen)
- Weichensteuerung / Signalsteuerung: DiCoStation (DCC)
<http://www.ldt-infocenter.com/dicostation.htm>
- Weichendecoder von LDT: <http://www.ldt-infocenter.com/sdec402.htm>
- Fahrstrassen + Rückmeldung: via DiCoStation (DCC / S88) / > 10-jähriges Dell-Notebook (W2K) / Digital-S-Inside
<http://www.modellplan.de/steuern/digitals/dside.htm>
- S88-Rückmelde-Module von LDT: <http://www.ldt-infocenter.com/rm88n.htm>
- Schattenbahnhofsteuerung: KeyCom (DCC)
<http://www.ldt-infocenter.com/keycom.htm>

Eindeutige ID: #1006

Autor: Paul Kappeler

Letzte Änderung des Artikels: 2013-05-05 12:29