



Littfinski DatenTechnik (LDT)

Bühler electronic GmbH • Ulmenstraße 43 • 15370 Fredersdorf / Germany • Tel.: +49 (0) 33439 / 867-0

Software Tipps:

<u>Produkt</u>	<u>Firma/Internet</u>	High Speed Interface (USB) für den s88-Rückmeldebus	High Speed Interface (RS232) für den s88-Rückmeldebus	WatchDog-Decoder WD-DEC	WatchDog-Funktion des DB-4	TrainDetect s88-Interface	TrainDetect RS232-Interface	Digitalzentrale DirectCommandStation
		<u>HSI-88-USB</u>	<u>HSI-88 (RS232)</u>	<u>WatchDog</u>	<u>TD-88</u>	<u>Inter-10</u>	<u>DiCo Station</u>	
Railroad & Co. TrainController	Freiwald Software https://www.freiwald.com	5.8 D1	4.1	ja	5.0b	ja	ja	ja
Railware	Railware Andrea Hinz https://railware.de	5.04	2.4	ja	ja	ja	ja	ja
WIN-Digipet	Dr. Peterlin https://www.windigipet.de	ProX	7.6	8.5	ProX	ProX	ja	ja
Koploper	P. Haagsma https://www.pahasoft.nl	nein	ja	nein	nein	nein	ja	ja
railX	W. Schwickardi http://www.railX.de	6.2	5.3	nein	nein	nein	ja	ja
RocRail	https://wiki.rocrail.net/doku.php	nein	0.25	nein	nein	ja	ja	ja
DDL-Digital Direct for Linux	http://www.vogt-it.com/OpenSource/DDL/	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
iTrain	https://www.berros.eu/de/itrain	2.1	1.1	nein	nein	nein	2.1	2.1
ModellStw	http://www.modellstw.eu	6.22	6.10	nein	nein	nein	ja	ja

Made in Europe by
Littfinski DatenTechnik (LDT)
 Bühler electronic GmbH
 Ulmenstraße 43
 15370 Fredersdorf / Germany
 Tel.: +49 (0) 33439 / 867-0
 Internet: www.ldt-infocenter.com

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.
 © 07/2021 by LDT