

Die moderne Digitalzentrale DIGITAL-S-INSIDE

Version 2.0

modellplan

... Software + Technik für Modellbahner

Besuchen Sie
uns im Internet
www.modellplan.de

Erhältlich im Fachhandel
oder bei:

modellplan GbR
Reussensteinweg 4
73037 Göppingen

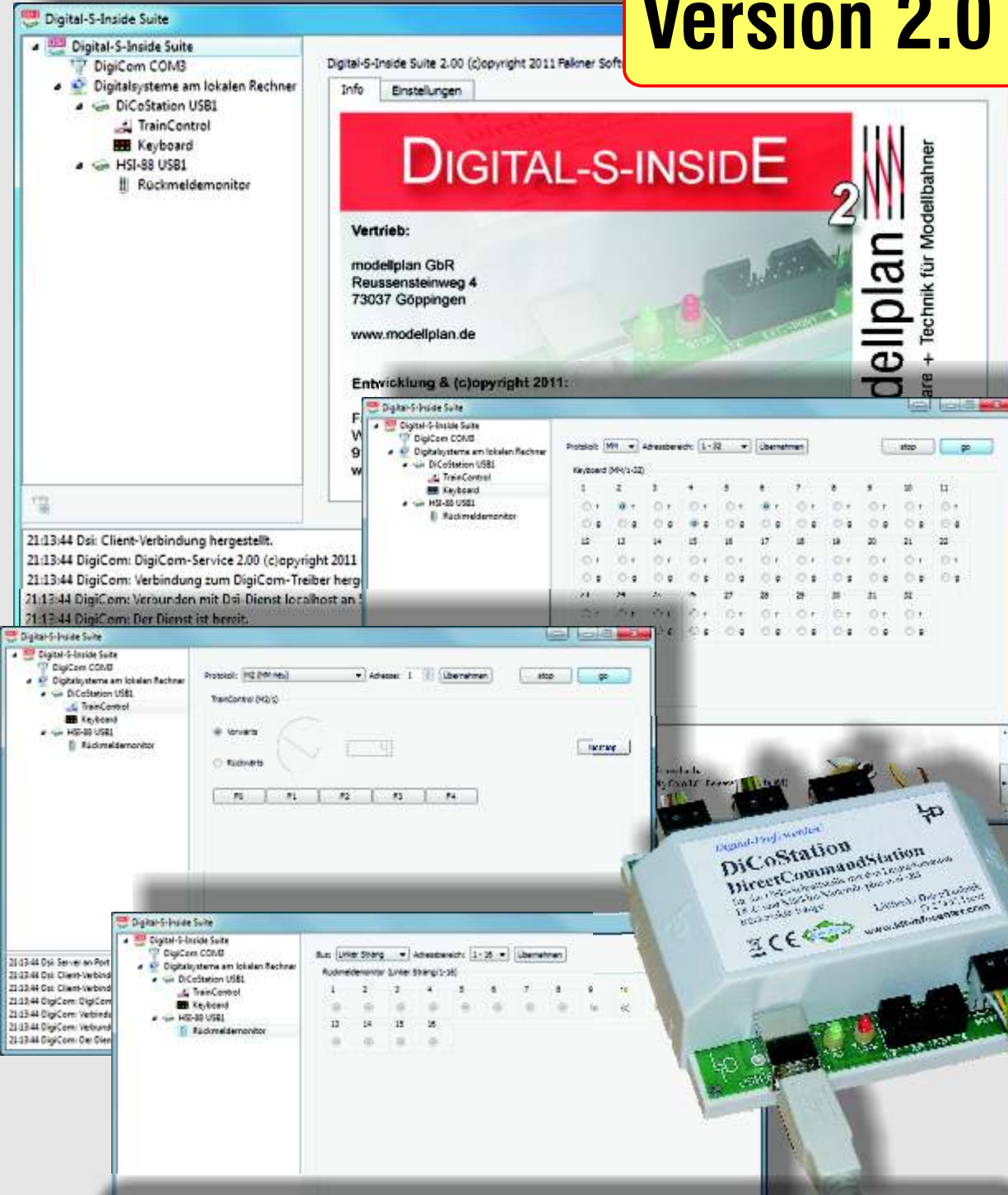
Fon 0 71 61 / 81 60 62
Mo.-Fr. 18.00 - 20.00 Uhr
Fax 0 71 61 / 8 85 75
E-Mail info@modellplan.de
Zuzüglich Versandpauschale

© by modellplan 2011
2039 DIGITAL-S-INSIDE

Was ist DIGITAL-S-INSIDE?

DIGITAL-S-INSIDE (im weiteren kurz DSI) ist eine Software, die als vollwertige Digitalzentrale für Modellbahnen einsetzbar ist.

Um DSI nutzen zu können, benötigen Sie eine DiCoStation. Zum Steuern der Lokomotiven und der Magnetartikel sowie für einen automatischen Fahrbetrieb ist außerdem ein Steuerungsprogramm wie z. B. WIN-DIGIPET notwendig.



DIGITAL-S-INSIDE Suite:

Die Suite dient zur Konfiguration von DSI und zum Testen von Lokomotiven, Decodern und Rückmeldekontakten. Alle Einstellmöglichkeiten werden ausführlich im Handbuch beschrieben.

Die wichtigsten Testmöglichkeiten hier im Überblick:

Traincontrol:

Mit dem Traincontrol können Sie die Funktionen des Lokdecoders Testen.

Keyboard:

Mit dem Keyboard können sie die Funktion eines Magnetartikeldecoders testen.

Rückmeldemonitor:

Mit dem Rückmeldemonitor können sie die Funktion eines Rückmeldecoders testen.



Digitalformate:

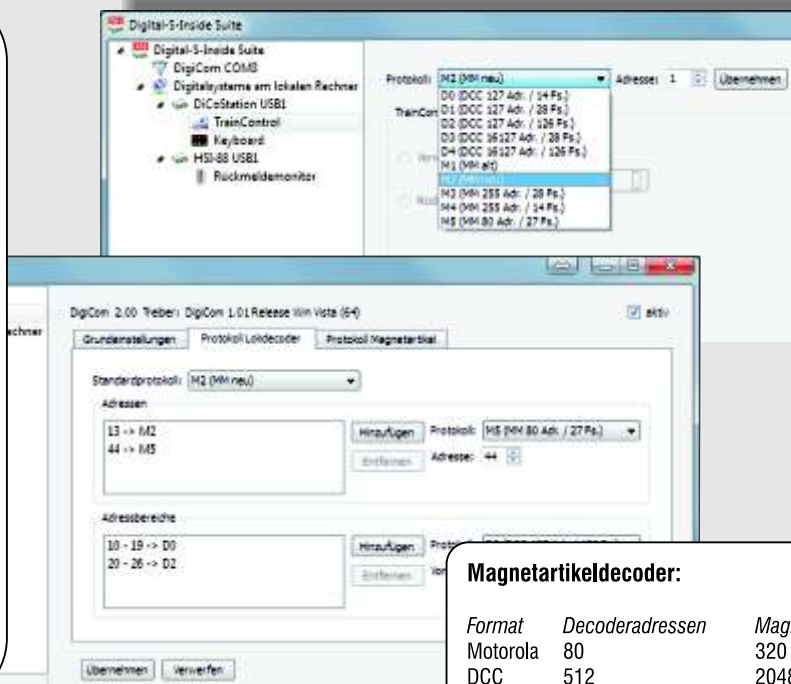
im Traincontrol wählen Sie die Digitalformate für den Loc-Decoder aus.

Folgende Formate werden unterstützt:

Format	Subformat	Adressen	Fahrstufen	Funktionen
Motorola	M1	80	14	F0
Motorola	M2	80	14	F0-F4*
Motorola	M3	255	28	F0-F4*
Motorola	M4	255	14	F0-F4*
Motorola	M5	80	27	F0-F4*
DCC	D0	127	14	F0-F28
DCC	D1	127	28	F0-F28
DCC	D2	127	126	F0-F28
DCC	D3	16127	28	F0-F28
DCC	D4	16127	126	F0-F28
Xlight	X0	16383	126	F0-F15

*F5-F8 über zweite Adresse

Die Anzahl der Fahrstufen ist ohne die Fahrstufe 0 angegeben



Magnetartikeldecoder:

Format	Decoderadressen	Magnetartikeladressen
Motorola	80	320
DCC	512	2048

14016 DIGITAL-S-INSIDE Version 2.0 inkl. DiCoStation

€ 199,00

Die Software steht kostenlos als Demo zur Verfügung. Zum vollwertigen Einsatz benötigen Sie einen **Aktivierungscode**, den Sie mit diesem Artikel zusammen erhalten.

14041 DiCoStation USB

€ 129,90

Multiprotokoll-Zentrale für die Datenformate Motorola und DCC

System-Voraussetzungen:

- Computer mit Pentium-kompatiblen Prozessor oder besser (empfohlen: mind. 1.000 MHz).
- Windows XP ab Service Pack 3
- Windows Vista ab Service Pack 2, 32 & 64 Bit
- Windows 7, 32 & 64 Bit
- Grafikkarte mit min. 16-Bit Farbtiefe Auflösung.

Für den Anschluss der DiCoStation bzw. des HSI-88 USB benötigen Sie einen freien USB Anschluss ab Version 1.1.

14116 DIGITAL-S-INSIDE Version 2.0 Update

€ 49,00

Software Digitalzentrale und Interface Update zur Version 1.0 Für alle, die bereits eine DiCoStation und DIGITAL-S-INSIDE Version 1 als Interface im Einsatz haben.

Für das Update ist die ID ihrer DiCoStation für die Generierung des **Aktivierungscode** notwendig. Die ID können Sie über die Demoversion auslesen.

14216 DIGITAL-S-INSIDE Version 2.0 Upgrade

€ 85,00

Software Digitalzentrale und Interface ohne DiCoStation Für alle, die bereits eine DiCoStation haben und diese als Digitalzentrale und Interface nutzen wollen.

Bitte teilen Sie uns die ID ihrer DiCoStation mit. Diese ist notwendig für die Generierung des **Aktivierungscode**. Die ID können Sie über die Demoversion auslesen.