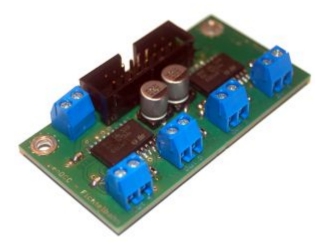
## **DriveAddon Modul**

Diese Zusatzplatine für die LightControl, OneControl oder MoBaLiSt, besitzt 2 Motortreiber für die Ansteuerung von 4 motorische Weichenantriebe.



Jeder geschaltete Zustand wird mit einer leuchtenden LED signalisiert.

Das **DriveAddon Modul** wird mit einem der PowerAusgängen über ein 16poliges Flachbandkabel verbunden.

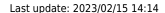
## Kompatibilität

- funktioniert mit dieser Baugruppe
- funktioniert nicht mit dieser Baugruppe
- A Betrieb möglich, beim Verbinden mit Baugruppe auf die Pinbelegung achten (kein genormter Stecker)

[Wert]\* empfohlene Betriebsspannung der Baugruppe

Baugruppe	Port-Typ	Spannung [V]	Betriebsart	Anzahl	Funktion
OneControl	Powerausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	2	<b>~</b>
LightControl	Powerausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	2	<b>~</b>
MoBaLiSt	Ausgang	16*, 9-18	Impuls, Dauerbetrieb	3	<u> </u>

## **Anwendung**





Mit Hilfe dieses Moduls können Schaltdecoder so erweitert werden, dass motorische Weichenantriebe geschaltet werden.

Unter der Gattung "motorische Weichenantriebe" fällt z.B. der bekannte Conrad-Antrieb.

Eine ausführliche Anschlussbeschreibung und Konfiguration finden Sie im Handbuch zum DriveAddon Modul:

https://www.fichtelbahn.de/addon\_driveaddon.html

From:

https://forum.opendcc.de/wiki/ - BiDiB Wiki

Permanent link:

https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=driveaddon

Last update: 2023/02/15 14:14

