

# Logische Schalter Motor aus (über 2 Logische Schalter)

Tx Aus 16:27:12 100%

**Logische Schalter**

L1	MDummy	P2 AND Sd	X >>
L2	Motor-Aus	L1 A B Sd	X >>
L3			>>
L4			>>
L5			>>
L6			>>

Edit Ok

Tx Aus 16:27:36 100%

**Logische Schalter**

[L1] Titel: MDummy Aktiv ✓

A) Geber 1 P2 X< -97%

B) Geber 2 Sd X

Zustand AND / 0.0s \ 0.0s

X

Ok

Sd\_o (ein)

Tx Aus 16:28:43 100%

**Logische Schalter**

[L2] Titel: Motor-Aus Aktiv ✓

A) Geber 1 L1 X

B) Geber 2 Sd ✓

Zustand A B Sd / 0.0s \ 0.0s

X

Ok

L1 muß Geber 1 sein

Sd\_u (ein)

Tx Aus 19:05:04 100%

**Spezielle Modelloptionen**

Start-Logging Schalter ...

L Mode Auto

**Motor AUS**

Motor-AUS Schalter L2 ✓

Motor-AUS Position -100%

Ok

L2 auf Rev (F3) setzen?  
(wenn Haken, dann Motor aus)