

Mögliche Anzeigen in der Statusanzeige der Messgeräte

MC Technik MC1, MCA2

Wertigkeit	Bit	Bedeutung
1	0	AD- Wandlerfehler
2	1	Kalibrierfehler O ₂ -Elektrode
4	2	O ₂ -Istwert außer Messbereich

Im Menüpunkt „Status“ erfolgt eine Summenanzeige der im Gerät gesetzten Fehlerbits. Sind z.B. Bit 0,1 und 2 gesetzt, Steht in der Statusanzeige dann **7** (Bit 0 = 1; Bit 1 = 2; Bit 2 = 4 ; das ergibt als Summe: 1+ 2 + 4 = 7).

Beispiele:

Statusanzeige	Anliegende Fehler
7	Bit 0: AD- Wandlerfehler Bit 1: Kalibrierfehler O ₂ -Elektrode Bit 2: O ₂ Istwert außer Messbereiche
3	Bit 0: AD- Wandlerfehler Bit 1: Kalibrierfehler O ₂ -Elektrode
5	Bit 0: AD- Wandlerfehler Bit 2: O ₂ Istwert außer Messbereiche
6	Bit 1: Kalibrierfehler O ₂ -Elektrode Bit 2: O ₂ Istwert außer Messbereiche