

## Table of contents

- LED-Diagnosecode

## LED-Diagnosecode

### LED-Diagnosecode

Die integrierte Diagnose-LED signalisiert die Betriebszustände der Zustandsmaschine des System Handler.

Die Betriebszustände sind den LED-Zuständen folgendermaßen zugeordnet:

Betriebszustand des System Handler	Zustand der Diagnose-LED
Init	Booten aktiv oder heruntergefahren
Service/Setup	Systemzustand "Service/Setup"
Partial Operating	Systemzustand "Partial Operating"
Operating	Systemzustand "Operating"
Warning	Warnung in der ctrlX OS Runtime aufgetreten
Error	Fehler (F0 – F7) in der ctrlX OS Runtime aufgetreten
SysError	Systemfehler (F8 und F9) in der ctrlX OS Runtime aufgetreten
Shutdown	Booten aktiv oder heruntergefahren

### LED-Zustände für ctrlX CORE

Die LED-Zustände für ctrlX CORE sind in folgendem Kapitel beschrieben:

- ↘ LED-Zustände

### LED-Zustände für ctrlX DRIVE

Die LED-Zustände für ctrlX DRIVE sind in folgender Dokumentation beschrieben:

- "ctrlX DRIVE Diagnosemeldungen der Runtime AXS-V-xxRS", DOK-XDRV\*\*-GEN\*-DIAG\*\*-RERS-DE-P (Kapitel "**Anzeige am Gerät**")