

Verbindung zu Controllino oder Arduino Nano geht verloren, nachdem eine Anwendung auf anderen Controllino oder Arduino Nano geladen wird

Symptom:

- Eine bereits bestehende Verbindung zu einem [Controllino](#) oder [Arduino Nano](#) (z.B. einen Controllino Mini) wird automatisch getrennt, falls Sie eine Anwendung auf einen anderen Controllino oder Arduino Nano laden (z.B. einen Controllino Maxi).
- Erkennbar ist dieses Verhalten in der [Sicht Instanzen](#): Dort wechselt der Verbindungsstatus von **Online** auf **Offline**.

Ursachen:

- Controllinos oder Arduino Nanos verwenden eine Kommunikation via Gateway.
- Bei einer Kommunikation via Gateway geht die Verbindung zu einer SPS verloren, falls eine Anwendung auf eine andere SPS geladen wird.

Abhilfe:

Verbinden Sie sich zur entsprechenden SPS, indem Sie diese SPS in der Sicht [Instanzen](#) selektieren und auf die [Schaltfläche Zur SPS verbinden](#) klicken.

Hat Ihnen dieser Artikel weitergeholfen? Fanden Sie die benötigte Information in der Benutzerdokumentation? Falls nicht, kontaktieren Sie das [Support-Team](#) von logi.cals. Geben Sie Ihre Fragen oder Ihre Vorschläge zur Verbesserung/Erweiterung der Benutzerdokumentation so detailliert wie möglich an.