

# SG350XG: Port-LEDs schalten sich aus, wenn LAG Flow Control aktiviert ist

## Identifiziertes Datum

29. Mai 2015

## Auflösungsdatum

16. Juni 2017

## Betroffenes Produkt

SG350XG	2,0,x	2,2 0,63

## Beschreibung des Problems

Wenn Flow Control auf der Link Aggregation (LAG) über das webbasierte Dienstprogramm des Switches aktiviert ist, leuchten die Port-LEDs nicht, selbst wenn die Verbindung aktiv ist.

## Auflösung

Dieses Problem wurde behoben, wenn Sie ein Upgrade auf die Firmware-Version 2.2.0.63 oder neuer durchführen. Um Unterstützung zu erhalten, klicken Sie auf [Firmware-Upgrade auf einem Switch](#). Wenn Sie keine Anweisungen benötigen, können Sie direkt zur [Seite SG350XG Downloads](#) wechseln.

**Hinweis:** Dies ist die Seite für das Modell mit 48 Ports, sollte jedoch mit allen SG350XG-Switches verwendet werden. Wenn Sie das genaue Modell auswählen möchten, wenden Sie sich an [Cisco](#). Klicken Sie auf die Schaltfläche **Menü**, wählen Sie **Support & Downloads aus**, und geben Sie den Namen des Geräts ein. In einem Dropdown-Menü werden alle verfügbaren Portnummern und Modelle angezeigt. Wählen Sie das Gerät aus, das Sie besitzen. Wählen Sie auf der Seite für Ihr Produkt die Option **Downloads aus**.