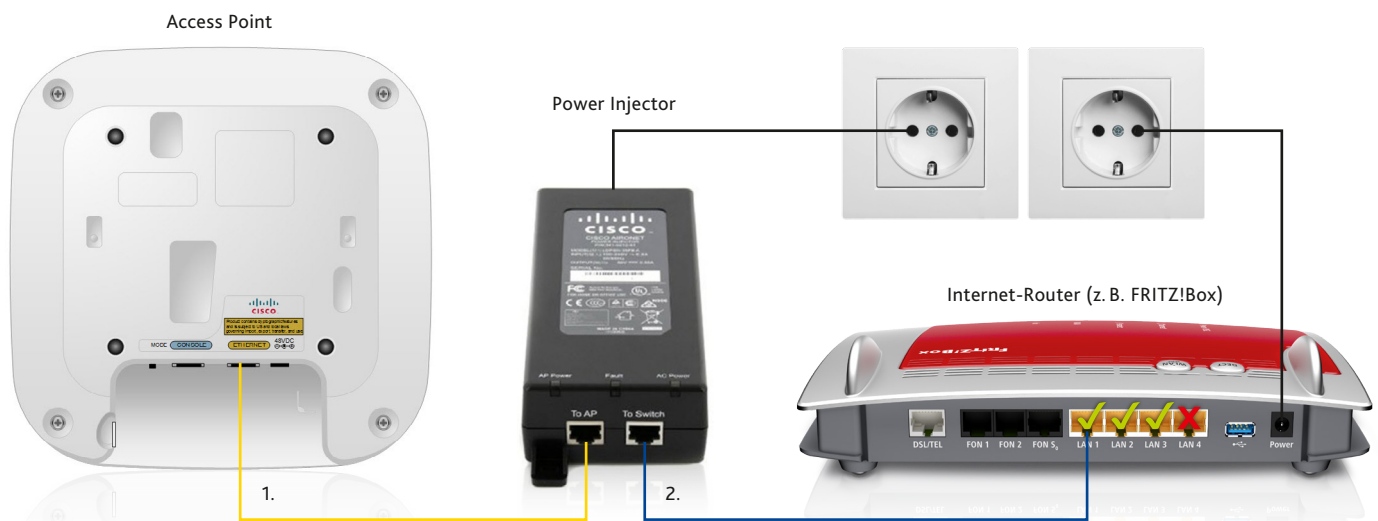


EWE Hotspot Installationsanleitung

Anleitung mit Cisco Power Injector



1. Access Point mit dem Power Injector verbinden:

- Bei Ihrem Power Injector nutzen Sie für das LAN-Kabel bitte die Buchse „To AP“.
- Bei Ihrem Access Point stecken Sie dieses LAN-Kabel bitte in die Buchse „Ethernet“.

2. Internet-Router mit dem Power Injector verbinden:

- Bei Ihrem Router nutzen Sie für das LAN-Kabel bitte einen freien LAN-Port. Bitte nutzen Sie ausschließlich einen dieser Ports: **LAN1, LAN2 oder LAN3**.
- Das andere Ende des LAN-Kabels stecken Sie bei Ihrem Power Injector in die Buchse „To Switch“.

3. Stellen Sie die Stromversorgung her:

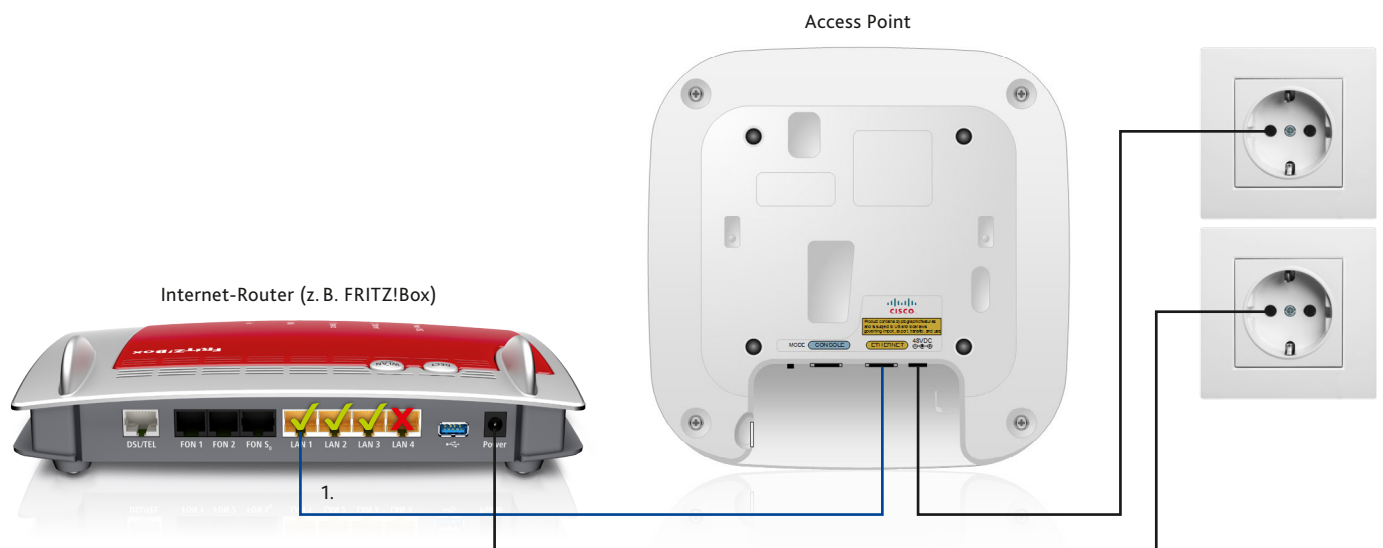
- Schließen Sie nach erfolgter Verbindung Ihren Power Injector sowie Ihren Internet-Router bitte wieder an das Stromnetz an.

Vor Installationsbeginn beachten!

- Trennen Sie alle Geräte vor Installation bitte von Ihrem Stromnetz!
- Im Lieferumfang enthalten sind:
Cisco Power Injector sowie Cisco Access Point.
Diese müssen von Ihnen **nicht** konfiguriert werden.
- Die im Schaubild gelb dargestellte Linie (Punkt 1) kann bei Ihnen auch durch eine vorhandene strukturierte Verkabelung erfolgen. Diese Verkabelung muss dann dem Standard „Cat 5e“ entsprechen.

EWE Hotspot Installationsanleitung

Schnell und einfach einen EWE Hotspot installieren



1. Access Point mit dem Internet-Router verbinden:

- Bei Ihrem Router nutzen Sie für das LAN-Kabel bitte einen freien LAN-Port. Bitte nutzen Sie ausschließlich einen der folgenden Ports: **LAN1, LAN2 oder LAN3**.
- Bei Ihrem Access Point stecken Sie dieses LAN-Kabel bitte in die Buchse „Ethernet“.

2. Stellen Sie die Stromversorgung her:

- Schließen Sie nach erfolgter Verbindung Ihren Cisco Access Point sowie Ihren Internet-Router bitte wieder an das Stromnetz an.

Vor Installationsbeginn beachten!

- Im Lieferumfang enthalten ist ein Cisco Access Point. Dieser muss von Ihnen **nicht** konfiguriert werden.
- Trennen Sie alle Geräte vor Installation vom Stromnetz.