

HowTo: Anpassen der IP-Adresse via D-Link Network Assistant (DNA)

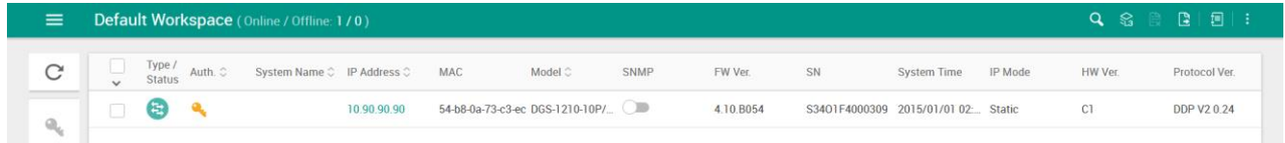
[Voraussetzungen]

- **Kompatible Switches:**
 - DGS-1100-XX
 - DGS-1210-XX (HW C, D, F, G)
 - DGS-1510-XX
 - DXS-1210-XX
 - DXS-3400-XX
- D-Link Network Assistant (DNA) Version 4.0.0.21 oder höher
- Die aktuelle DNA Version kann z.B. unter folgenden Links heruntergeladen werden:
https://ftp.dlink.de/software/DNA/DNA_DLink_Network_Assistant_latest.zip
- Installieren Sie den D-Link Network Assistant (DNA):



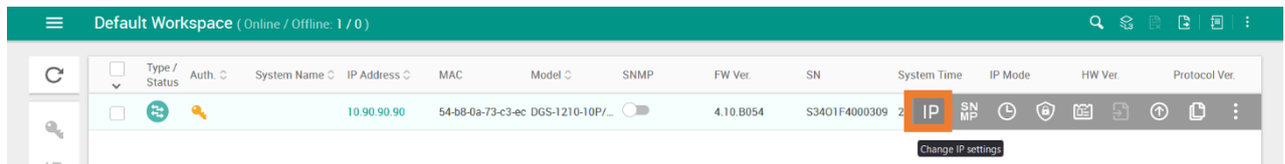
Der DNA muss im gleichen VLAN wie die Switches ausgeführt werden, da das Erkennen und Kommunizieren via Multicast und SNMP durchgeführt wird.

1. Starten Sie den D-Link Network Assistant

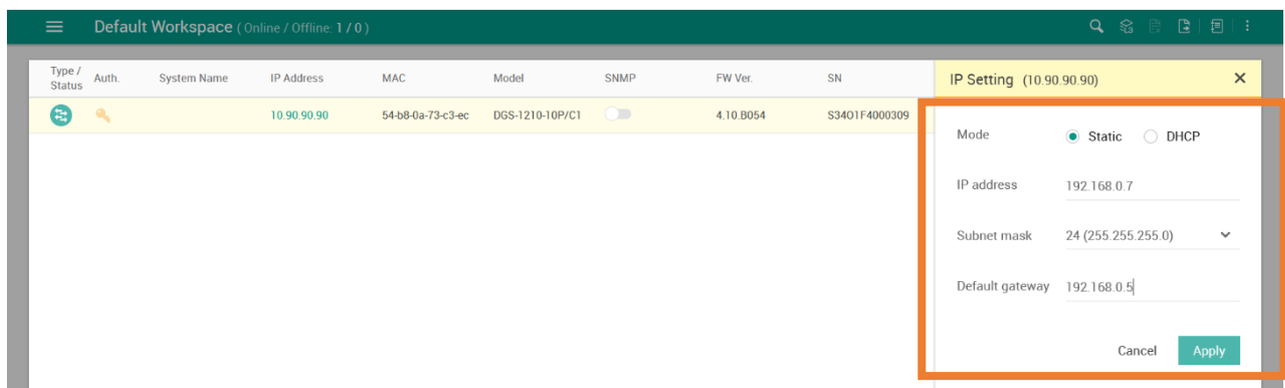


Nach einer kurzen Erkennungszeit werden Ihnen befindliche Geräte angezeigt, welche den DNA unterstützen.

2. Bewegen Sie Ihre Maus über den Switch und wählen IP (hier DGS-1210-10P):



3. Wählen Sie die Option Static aus:



Geben Sie hier die IP-Adresse, Subnetz Maske und Gateway Adresse an und drücken auf **Apply**.

Sollten Sie die IP-Adresse dynamisch zuweisen wollen wählen Sie bitte **DHCP** und drücken **Apply**.