

□ VLAN & DHCP Konfiguration

In diesem Kapitel zeige ich die Einrichtung der Netzwerkgeräte. Die IP-Adressen werden automatisch verteilt und die Anschlüsse (Ports) sind sicher konfiguriert.

1. Switch-Konfiguration (SW-DIST-01)

Der Switch verteilt die verschiedenen VLANs auf die richtigen Anschlüsse.



- Port 0/1 bis 0/2 gehören zum **VLAN 10** (Produktion).
- Port 0/3 gehört zum **VLAN 20** (Büro).
- Port 0/10 gehört zum **VLAN 40** (Gäste-WLAN).

2. Router & DHCP (RT-CORE-01)

Der zentrale Router verbindet die VLANs (Inter-VLAN Routing) und gibt den Geräten über DHCP automatisch ihre IP-Adressen.



Feste IPs (Statische IPs) für Server: Damit die Server immer erreichbar sind, haben sie feste IP-Adressen bekommen:

- Produktions-Server: ``192.168.10.50``
- Interner Web-Server: ``192.168.20.50``

From:
<http://130.61.243.9/> - BerkayWiki

Permanent link:
<http://130.61.243.9/doku.php?id=project:smartfactory:netzwerk&rev=1776003365>

Last update: **2026/04/12 14:16**

