

Wir haben verschiedene IP-Adressen-Bereiche.

Geplant ist ein 10.0.0.0 / 16-er Netz, die nur logisch in 24er geteilt sind:

Der Router hat 10.0.1.1

- Server / Statische PRODUKTIV-IPs: 10.0.1.0/24
- DHCP verteilt über Kabel: 10.0.2.0/24
- DHCP verteilt über WLAN: 10.0.3.0/24
- Bastel / EvaluationsIPs: 10.0.4.0/24

Für die Server- und Evaluationsbereiche hier die Tabellen, in die sich jeder eintragen kann:

Zuerst die Produktiv-Server

IP-Adresse	Hostname	Dienste	Betreiber
10.0.1.1	router	Routing, DNS, Internet-Zugang	crnf

Und jetzt die Testbereiche:

IP-Adresse	Hostname	Dienste	Betreiber
10.0.4.23	philippptest	Philipps Test-IP	philipp
10.0.4.16	ands_netio	In Arbeit	ands

Das oben ist die geplante Einstellung.

Aktuell ist jedoch ein Router in Betrieb, der nur den 192.168.x.x Bereich beherrscht, daher ist es aktuell wie folgt konfiguriert:

IP-Adresse	Hostname	Dienste	Betreiber
192.168.5.1	router	Routing, DNS, Internet-Zugang	crnf

DHCP generell 192.168.5.100 bis .199

From:

<https://wiki.warpzone.ms/> - warpzone

Permanent link:

<https://wiki.warpzone.ms/orga:ip-adressen?rev=1259660761>

Last update: **01.03.2017**

