

Erledigt

Netzwerkprobleme nach Umstellen des Routers auf anderes Subnetz

Beitrag von „DataV“ vom 7. November 2016, 21:39

du würdest dich wundern wie viele das netz haben. Firmen die das nutzen sind im endeffekt selbst schuld. wir legen jedem Kunden ans Herz einmal ein 10.x.x.x/24 zu nehmen . Die Trefferquote dabei ist so verschwindend gering, dass wir dabei keine Probleme haben. Privat nutze ich dazu auch ein 192.168.111.0/24, auch nicht so verbreitet.

aber zurück zum Thema: Jeder "Router" sollte es hinbekommen jedes Netz abbilden zu können. Dass es Probleme in einem bestimmten Subnetz gibt gibt technisch keinen Sinn, es sei denn es wird dort schon geroutet oder der Router hat seine iptables (ja die teile laufen rudimentär auf linux, wenns nicht voll die krücke ist) nicht aktualisiert. Hier reicht normalerweise ein Reboot vom Router. wenn der nicht hilft, würde ich mir bei dem teil eh sorgen machen.