

Netzwerkrouting

Beitrag von „canyonwalker“ vom 4. Juli 2021, 00:23

[RizziCR](#) thx, manchmal kann es so einfach sein,)

Der Switch war nicht der Dumme:((

Da die Geschwindigkeit so grottenschlecht war, war ich mir sicher der Traffic könne nur so wie von Dir skizziert laufen, aber Denkste!

Dank der Antwort habe ich den POL mal gezogen und siehe da, es läuft weiter, wenn auch mit identischer Geschwindigkeit, war ja dann auch nicht anders zu erwarten.

Ich habe eine 250 MBit Leitung und komme auf unterirdische 30-40 Mbit wegen dem POL, grrrrr. Das ist dann aber jetzt ein anderes Thema/Problem, was eigentlich nur bei größeren Updates wirklich nervt.

Das ursprüngliche Problem liegt dann womöglich in der Tatsache, dass ich von den NVM und SSD verwöhnt bin. Nun muss ich das mal mit einem Speedtest prüfen und etwas konkretes an der Hand zu haben.

Und der DiskSpeed Test bringt folgende Ergebnisse, die mein Gefühl bestätigen, womit auch die Lösung auf der Hand liegt.

die Mac interne NVMe hat 1800/2500 MBit,

eine per USB angesteckte externe NVMe bringt es auf ca. 420 Mbit für Read and Write

das NAS kommt gerade noch auf 90 MBit für R&W im Raid 1

und eine Lacie mit uralt Disks, ebenfalls im Raid1 endet bei 5 / 12 Mbit.

Somit wieder was gelernt, der Switch ist nicht dumm und die Platten sind einfach viel zu langsam!