

# IntelLucy für Intel X500 10Gbit Ethernet Adapter

Beitrag von „DarkBlueNight“ vom 11. August 2024, 15:51

Jetzt wo Du mir das super Erklärt hast,

denke ich auch das wäre das Beste, einfach in der UDM-SE auf 1GB/s stellen und natürlich die MTU wieder auf Standard zurück.

Es wird ja noch mehr dazu kommen, geplant ist ein Switch der 10GB/s & 2.5GB/s hat und an diesen Switch soll dann der neue AC-Pro rann U7 oder besser und weiter geht es zum 2 Rechner, der soll aber wieder eine 10GB/s Karte bekommen, die gleiche die ich in diesen Rechner habe. Denke jetzt wenn das so Umgesetzt wirt, macht es Sinn, wie laut deiner Erklärung?

Stelle mal zurück und gebe Bescheid und in der UDM-SE Stelle ich auf 1GB/s!

Meine NAS können nur 1GB/s ich kann zwar MTU Umstellen aber es bringt ja nix, wenn LAN-Karte nur max 1GB/s kann!

Oh weh da ging nix mehr aber zum Glück komme ich ja per App auf meine UDM-SE und habe wieder auf Auto gestellt.

Nun habe ich wieder Zugriff, was für ein Glück.

Da es ja nur das DS-216J ist was momentan zickig ist, werde ich es anders tätigen:

Ganz einfach wie Früher über den Alten Switch Fahren, der hat ja L2 und ist ja noch direkt mit der UDM-SE Verbunden, habe diesen Natürlich anders Program. seitdem ich die 10er Karte in Betrieb habe, dann halt über bissel Umwega sonst rennt ja die Karte aber leider kann ich es an der Karte nicht Umstellen "Speed".

Dann Fahre ich halt fürs Kopieren über die andere LAN auch Mausikext diese ist mit den TP-Link Switch der L2 kann Verbunden, nur halt wieder die Konfig Ändern/Anpassen und schick.

Völliger Unsinn, ich lade einfach über Webbrowser die Dateien hoch und gut, muss erstmal Reichen bis ich was Neues hab mit 10GB/s dann!

Der Andere L2 Switch ist auch gedacht wenn ich Geräte Konfig. muss und da Hängen ja auch noch Geräte drann wie NAS, Drucker usw., dass läuft alles über die UDM-SE mit 1GB/s.

Am Rechner habe ich ein VLAN nur für diesen Switch Angelegt und somit kann ich Über LAN Onboard auch diesen Switch nutzen, habe ihn nur geteilt, die eine Schiene ist für UDM-SE und die Andere ist für Andere Geräte Konfig. und gut ist.

Dank deiner Hilfe weiß ich woran es liegt.

Netten Gruß

Sven Dank sehr für deine Bemühungen, netten So noch!