

Erledigt

Gigabyte Z87X-UD5H, LAN funktioniert nicht mehr

Beitrag von „Marino“ vom 3. April 2015, 09:10

Ich habe die optimierten defaults geladen. Gibt es noch eine bessere Variante? (Siehe Edit1)

In Yosemite, wie auch W8.1 funktioniert nun der obere LAN-Anschluss, der gestern nicht wollte.

Was ich aber nicht verstehe, warum der untere nicht funktioniert. Er bekommt eine total falsche IP oder DHCP und bei manueller Vergabe beim Pingen findet er wie gestern ca. 1-2x von 100 Pings den Router, mit einer Antwortzeit von etwa 1,5s.

Seitdem ich den Rechner habe, lief aber immer alles über den unteren LAN-Port, daher mache ich mir natürlich Sorgen, warum der nun schlagartig nicht mehr möchte. Vielleicht ein Hardwaredefekt?

Gestern streamte ich über den unteren LAN-Port eine Blu-Ray. Ich bekam nur Pufferunterläufe und es ging kaum. Pufferunterläufe hatte ich bisher nur, als die HDDs im NAS defekt waren. Die sind aber alle heil, recht neu und kein Programm findet Fehler.

Vielen Dank auf jeden Fall für Deine Hilfe. Ich habe dieses Jahr bisher technisch gesehen nur Probleme. Backup hat sich beim Umzug (ich bin umgezogen) gelöscht, ein NAS hat nach 1,5 Wochen Stromentzug das OS gelöscht und konnte nur noch durch formatieren wieder in Gang gebracht werden (an die Daten kam ich dann noch mit Linux), excellence stürzt ab und löscht eine wichtige Tabelle, ohne dass ich ein Backup ziehen konnte, da das ja gerade Probleme bereitete und ich dachte, 1 Tag geht schon... so geht das bei mir seit Monaten. Kein Wunder. Dass ich jetzt hier Probleme habe.

Danke für die Hilfe!

Edit1:

ich habe nun den CMOS-Reset mit Jumper gemacht. Nach 2 Minuten kam dann endlich "BIOS wurde zurückgesetzt - Bitte bestimmen Sie, wie fortgefahren werden soll."

Ich habe gesagt, er soll das BIOS öffnen.

Das war vor 10 Minuten. Hier kommt dann nichts mehr, ich sehe weiterhin das Auswahlmenü. Der Mauszeiger, der da ist, ist auch nur zur Zierde... Wäre toll, wenn er mal weitermachen würde.

Edit2: 25 Min und es passiert nichts. Warum bloß wundert mich so etwas nicht?