

Arbeitsmaterial - Von der Schule gestellt?

Beitrag von „Landlehrer“ vom 28. September 2017 08:16

[Zitat von goeba](#)

Natürlich kann Linux das nicht, und das weißt Du ja auch. Die, wie gesagt, würde ich gleich wegschmeißen. Abgesehen davon ist Hardware so lange kein Schrott, wie ein aktueller Browser drauf vernünftig läuft. Das ist der Grund, weswegen unsere älteren Netbooks beispielsweise ausgemustert werden müssen, da ist das nicht mehr der Fall.

Warum läuft auf euren Netbooks kein Webbrowser mehr vernünftig? Ist die Hardware zu langsam?

[Zitat von goeba](#)

Mit der unterschiedlichen Hardware ist mir egal, unsere Installationen geschehen skriptgesteuert, das gleiche Skript läuft auf jeder Hardware (außer natürlich auf der Hardware, auf der Linux nicht läuft, was bei älteren Rechnern aber praktisch nicht vorkommt).

Welche Distribution verwendest du? Für Ubuntu mit Unity als Standardoberfläche sind die Rechner doch viel zu langsam. LXDE oder XFCE?

[Zitat von goeba](#)

Und ja, Glasfaser haben wir, sonst würde das alles nicht vernünftig funktionieren. Mit den drei Frequenzen ist aber ein Punkt, über den ich auch schon nachgedacht habe, weswegen ich einen Wechsel aufs 5 GHz Band erwäge (wo mehr als 20 Frequenzen zur Verfügung stehen). Hat da schon jemand Erfahrungen?

Meine Ubiquiti-APs unterstützten das 2,4-GHz und das 5-GHz-Band simultan und alles läuft problemlos.

<https://www.ubnt.com/unifi/unifi-ap-ac-pro/>