

Arbeitsmaterial - Von der Schule gestellt?

Beitrag von „goeba“ vom 28. September 2017 14:56

Hallo Landlehrer,

Danke für die Rückmeldung.

- die Netbooks haben 32 Bit Prozessoren. Einige Distros gibt es gar nicht mehr für 32 Bit (etwa SuSE, was unser Standardsystem ist), ferner nur 1 GB Ram. Wenn man dann eine komplexe Webseite aufruft, ist der Speicher voll, und sobald so ein System anfängt auszulagern, macht es keinen Spaß mehr (SuSE schluckt komischerweise recht viel Speicher, selbst wenn ich xfce als Desktop nehme). Erste Versuche mit Peppermint verliefen recht vielversprechend, evtl. kann ich damit die Geräte für einen eingeschränkten Aufgabenbereich noch eine Weile nutzbar machen. Ich habe aber aktuell keine Kapazitäten, das auszutüfteln.
- die alten Rechner waren mal ziemlich gute Geräte (Core 2 Duo 2,3 GHz, 2 GB Ram), die laufen flüssig unter SuSE mit KDE. Steht noch "designed for Windows XP" drauf, daher Alter mind. 10 Jahre
- kannst Du für beide Bänder die gleiche SSID nehmen? Unsere APs unterstützen auch beide Bänder parallel. Erste Versuche mit 5GHz liefen nicht so gut, weil wir aktuell viel zu wenige APs haben und deswegen Reichweite vor Datendurchsatz geht (mit 5 GHz kommst Du nicht so gut durch eine Betondecke). Das wird sich aber demnächst ändern.