Erledigt Hackintosh Gaming PC (Neue Hardware, Nvidia ist Pflicht)

Beitrag von "Nio82" vom 5. Februar 2017, 20:44

Natürlich keine einzige Sicherheitsmaßname ist unknackbar.

Die MAC Sperre kann man nur umgehen wenn man die MAC Adresse eines Geräts kennt das im Router auf der Withliste steht. Jedes Netzwerk Gerät hat eine einzigartige MAC Adresse, was dieses Gerät auch wieder eindeutig identifizierbar macht. :-/ Daher muss man den Netzwerkverkehr eine weile mit "belauschen" um die MAC Sperre umgehen zu können.

Die Sicherheit einer Verschlüsselung hängt sehr stark vom verwendeten Passwort ab. Normale Wörter die du im Duden findest sind mit einem Datenbankangriff praktisch in wenigen Minuten zu knacken. Daher sollte man kryptische PWs verwenden die aus Buchstaben groß & klein, Zahlen & Sonderzeichen bestehen zB "Hm-o4_1o_73". Ein weiterer Faktor ist die Länge, je länger das PW um so schwerer ist es zu knacken. Bei meinem WLAN PW nutze ich zB die Maximallänge von 63 Zeichen & das PW hab ich mit einem PW Generator erstellt. Also nichts das man mit Datenbankangriff knacken könnte, da müsste man schon die Brudforce Methode einsetzen & das kann dauern. Nachteil wiederum, ich kann mir das nicht merken, ist aber so sicher wie möglich. Generell sollte man Standard PWs von Geräten nach dem Kauf sofort ändern, die sind in der Regel alle im Internet zu finden.

Was wiederum die Unterschiedlich Darstellung in Online Artikeln angeht, da muss man dann auch schauen, wie stark sind die Verfasser mit dem Anbieter des Produktes verbunden um das es geht. Jemand der hier & da vom Hersteller mal kostenlos "Test Exemplare" bekommt wird sicher positiver berichten als einer bei dem es nicht so ist. Er will ja weiterhin kosten los Sachen bekommen.