

Dell Latitude D420 10.6.8 installieren

Beitrag von „Kirmes1212“ vom 5. September 2012, 15:23

Da es mit ohne große mühe gelungen ist ein HackBook aus dem D420 zu machen,

möchte ich euch hier
mein Wissen für die erstellen eines HackBooks aus dem D420 zeigen.

Ich hoffe ihr könnt mir ohne Probleme folgen.

Diese Komponenten sollte das D420 haben

Prozessor : Intel Core Duo 1,2 GHz

Arbeitsspeicher : 1,5 GB DDR2

Grafikkarte : Intel GMA 945

Ethernet : Broadcom (Intel geht nicht)

WiFi : Broadcom (Intel geht nicht)

Was brauchen wir sonst noch ?

Retail Snow Leopard DVD (10.6.0 oder 10.6.3)

8 GB USB Stick

[D620SLV2.iso](#) (Bootloader auf CD Brennen)

[E.D.P](#) (Kext Pack für das D420 und andre Dell Notebooks)

Externes DVD Laufwerk (Kein OnBoard verbautes)

[10.6.8 ComboUpdate](#)

[MyHack](#) (Aktuellste Version)

[D420 Bootpack](#) (Für direkt nach der Installation)

Erste Schritte

Alls allerstes ladet ihr alle benötigten sachen runter, und erstellt

den Retail USB Stick (wie das geht erkläre ich nicht gibt genug

Hilfen online darüber wie man den erstellt) und Brennt den

Bootloader auf eine CD.

Die Installation

Dann legt ihr den Bootloader in das DVD Laufwerk , und starte das Notebook neu.

Beim Neustart "**F12**" gedrückt halten um ins Bootmenü zu gelangen.

Im Bootmenü nun das USB DVD Laufwerk auswählen und mit "**Enter**" bestätigen.

Wenn der Bootloader geladen ist wählen sie den "**Apfel**" aus und bestätigen wieder mit "**Enter**".

Nun sollte der Boot Vorgang starten, sollte es zu einem Kernel Panic kommen einfach mit "**-v**" Booten und einen Screenshot zeigen.

Nach ungefähr 2min sollte das Sprachauswahl Fenster erscheinen hier "**Deutsch als Standard Sprache**" auswählen.

und unten auf den "**Blauen Pfeil**" klicken um zu bestätigen.

Nach dem sich der Willkommens Bildschirm geladen hat oben in der "**Finderbar**" das "**Festplatten Dienstprogramm**" auswählen.

Im "**Festplatten Dienstprogramm**" die Festplatte auswählen auf die sie Installieren möchten und auf "**Partitionieren**" klicken.

"**1 Partition**" wählen und auf Optionen Klicken.

Hier die "**GUID Partitionstabelle**" wählen und mit "**OK**" bestätigen , nun unten auf "**Anwenden**" klicken und bestätigen.

jetzt über die "**Finderbar**" das "**Festplatten Dienstprogramm**" schlissen

Beim "**Willkommens Screen**" auf "**Fortfahren**" klicken.

"**Liezen Bestimmungen**" lesen und auf "**Annehmen**" klicken

Nun die "**Festplatte**" auswählen auf die sie Installieren wollen und auf "**Installieren**" klicken.

Die Installation sollte knapp 20min dauern.

TEIL 2 folgt