

Erledigt

ASUS x51rl

Beitrag von „GwanDoya“ vom 16. Februar 2019, 17:00

Hallo ihr frohen Hacker,

Ich hab vor Kurzem meinen Asus x51rl ausgegraben und wollte schauen, ob OS X darauf läuft.

Allg. Specs:

CPU: Intel Pentium T2330

RAM: 2*1GB DDR2 RAM

GPU: ATI Xpress 1100

HDD: IDE/120GB Hitachi Drive

OSX: Snow Leopard 10.6.0

Und da bin ich direkt aufs erste Problem gestoßen, der Laptop hat nur IDE, die Platte hat zwar einen SATA-Anschluss,

aber die Platte ist mit IDE angebunden.

Jetzt zeigt er die Platte im Installer nicht an, auch nicht im Disk Utility.

Als Bootloader benutze ich Chameleon, einfach, weil er funktioniert hat 😄

Kexts:

- AppleACPIPS2Nub.kext

- ApplePS2Controller.kext

- fakesmc.kext

- IOATAFamily.kext (Hab versucht damit die Platte zu laden, hat bei diesem, wie auch bei einigen anderen nicht geklappt)

- jMicron36xATA.kext

- NullCPUPowerManagement.kext

Als Bootargs: arch=i386

SMBios: MacBookPro2,2

Vielleicht hatte schon jemand dieses Problem und

Danke Im Voraus.

Beitrag von „ralf.“ vom 16. Februar 2019, 18:05

Laut Asus hat das Book Sata?!

Ich würde eine andere Bootloader ISO testen.

Oder Clover

Beitrag von „GwanDoya“ vom 16. Februar 2019, 18:11

Mit Clover bekomme ich nur einen X64 Exception Type, mit den gleichen Kexts

und den gleichen Bootargs und SMBios Settings

Beitrag von „ralf.“ vom 16. Februar 2019, 19:46

Clover müsste da legacy Installiert werden. Clover geht mit SL