

# Problematischer als Gedacht

Beitrag von „Mierscheid“ vom 19. November 2011, 13:15

Tachchen,

gibt es das Problem immer noch? Das Hauptproblem ist wohl das letzte BIOS-Update auf 1.8, darf ich vermuten. Es gibt ein modifiziertes P1.8er BIOS, das speziell für MacOS gedacht ist. Ich habe den Link leider nicht zur Hand, ist schon lange her, dass ich das eingespielt hatte - aber einfach mal danach googlen.

Das BIOS sollte am Besten auch alle legacy Devices deaktiviert haben und das, was man braucht auf "enabled" statt "auto". Ich kann aber spezielle Einstellungen nachschauen, wenn Du willst.

Danach sollte die Installation ganz normal durchlaufen. Mit Lion benötigst Du aber den originalen Treiber von Realtek für die NIC (RTGNICv.2.0.6.mpkg für die RTL8101E) und für das Audio (Intel HDAC 82801G/GZ, ICH7) den VoodooHDA 2.1.

Die GMA950 (0x2772) habe ich nicht an den Start bekommen, es werden keine Kexte geladen. D.h. also VGA-Modus mit 1024x786 ohne CI und QE. Wenn dieses Problem gelöst ist, musst Du dann aber auch die Auflösung manuell eintragen, da das Board keinen DVI-Ausgang hat, also keinen Monitor dadurch erkennt.

Ich habe hier zwar noch eine ATI 4870 rumliegen, die auch unter Leo einwandfrei funktionierte, aber die braucht schon auf dem Desktop 50 Watt, so dass ich die nur ungern einbauen würde.

Grüße  
Mierscheid

Tante Edith sagt: Das BIOS findest Du über:  
[http://wiki.osx86project.org/w...dex.php/HCL\\_10.5.2#Asrock](http://wiki.osx86project.org/w...dex.php/HCL_10.5.2#Asrock) (nach unten scrollen, ist über eine Fussnote in der Zeile des dritten ConRoe 1333-Board-Eintrags verlinkt.) Ist ein RS-Link, den poste ich hier mal nicht direkt, oder? Falls der RS-Link mal verschwunden sein sollte, dann

googlet mal nach p1.8 bios kabyl.