

Erledigt

Nur Safemode zu booten

Beitrag von „Faxima“ vom 22. November 2013, 21:48

Hallo,

Ich schaffe es nicht den Fehler zu finden, warum ich nur mit -x Booten kann. Ich habe Mavericks mit Unibeast installiert, dann mit Multibeast die für mein Board empfohlenen Einstellungen gesetzt.

Quick Start > DSDT Free

Drivers > Disk > 3rd Party SATA

Drivers > Disk > TRIM Enabler > 10.9.0 TRIM Patch

Drivers > Graphics > Intel Graphics Patch for Mixed Configurations

Drivers > Misc > FakeSMC v5.3.820

Drivers > Misc > FakeSMC v5.3.820 Plugins

Drivers > Misc > FakeSMC v5.3.820 HWMonitor Application

Drivers > Misc > USB 3.0 - Universal by Zenith432

Drivers > Network > Intel - hnak's AppleIntelE1000e v2.5.4d

Drivers > System > Patched AppleIntelCPUPowerManagement > OS X 10.9.0

Drivers > System > AppleRTC Patch for CMOS Reset

Bootloaders > Chimera v2.2.1

Customize > Boot Options > Basic Boot Options

Customize > Boot Options > Generate CPU States

Customize > Boot Options > Hibernate Mode - Desktop

Customize > Boot Options > Use KernelCache

Customize > Boot Options > 1080p Display Mode

Customize > System Definitions > Mac Pro > Mac Pro 3,1

Customize > Themes > Chameleon 2.2 Default

BIOS ist eigentlich korrekt:

xHCI mode = auto

xHCI Hand Off = enabled

EHCI Hand Off = enabled

Vt-D disabled

Wenn ich mit -v und -x Buche zeigt er noch was von:
Power management may be incomplete or unsupported

Mir gehen die Ideen aus. Was kann ich noch testen???

Faxima

Mein PC:

Prozessor: i5 4430

Mainboard: Gigabyte H87-D3H

Grafikkarte: Intel HD 4600

Arbeitsspeicher 2 x 4 GB

Festplatte 250 GB SSD

OS X 10.9