

Erledigt AS Rock X58 Extreme 3

Beitrag von „hutch71“ vom 30. Juli 2017, 11:24

Hallo zusammen,

bin absoluter "Noob" und versuche testweise auf meinem alten Rechner u. a. mit der Hardware

MB: AS Rock X58 Extreme 3

GraKa: Asus GForce GTX 770 Direct Cu II HD 7800

Sierra aufzusetzen.

USB-Sierra-Stick mit UniBeast aufgesetzt, der Stick wird auch erkannt und das Boot-Menü angezeigt, wenn ich den Stick mit Legacy installieren (bei Formatierung UEFI, wird der Stick gar nicht erkannt). Beim Hochfahren des USB-System bleibt dieser hängen, folgende Fehlermeldung:

```
Security policy loaded: Seatbelt sandbox policy (Sandbox)
calling epo_policy_init for TRSafetyNet
Security policy loaded: Safety net for Time Machine (TRSafetyNet)
calling epo_policy_init for Quarantine
Security policy loaded: Quarantine policy (Quarantine)
Copyright (c) 1982, 1986, 1989, 1991, 1993
The Regents of the University of California. All rights reserved.

HWC Framework successfully initialized
AppleKeyStore starting (BUILT: Jun 13 2017 18:58:56)
FakeSMCKeyStore: started
IDRPIC: Version 0x20 Vectors 64:111
IDPFI: Executed 36 blocks of module-level executable ARM code
IDPFI: sleep states S3 S4 S5
pci (build 17-05-32 Jun 15 2017), flags 0xc000, pfn64 (79 cpu) 0x7f0000000, 0x0000000
MID: Legacy shia 2
MID: Legacy shia 2
FakeSMC v6-24-316-g1974563-1737 Copyright 2015 netkas, slicc, uru-sas2, kuztek, navi, the ERM, Behm
DFI: LoadInvertedKeysFromROM: no roms variable
FakeSMC: 14 preconfigured keys added
using 16384 buffer headers and 3840 cluster 33 buffer headers
FakeSMC: 5 keys reported by Clover DFI
SMC: successfully initialized
[ PCI configuration begin ]
console relocated to 0x7fa000000
[ PCI configuration end, bridges 4, devices 12 ]
InfoMacEthernet: Version 2.2.1d1 starting on OS X Darwin 16.7.
000001.526702 AppleUSBLegacyRoot@: AppleUSBLegacyRoot::init: enabling legacy watching
acache: 8 CPUs(1), 64 bytes DRU cache, line size
shim: done 132 MB total pool size, 0B/42K split
```

Für mich stellt sich die Frage:

Ist unter der benannten Hardware das Aufsetzen des Systems möglich ist und ob vielleicht noch Änderungen im BIOS (oder mit dem Clover Configurator oder wo auch immer) zum

Hochfahren des USB-Sticks vorgenommen werden müssen.

Nachtrag: Das BIOS habe ich zwischenzeitlich nach der folgenden Anleitung:

<https://www.youtube.com/watch?v=zcmHdQxjANY&spfreload=10> eingestellt.

Mac OS bootet immer noch nicht hoch, irgendwann gibt es ein Reset und das UniBeast Boot-Menü wird wieder geladen.

Vielen Dank bereits jetzt an alle die sich meinem Problem, an dem ich nicht mehr weiter komme, annehmen !!!