

Erledigt

Mac Pro 1.1 Umbau mATX

Beitrag von „Arstidir“ vom 1. August 2017, 16:39

@exitus126l

Ich werde es versuchen neu zu installieren. Der Mac startet mittlerweile nämlich gar nicht mehr.

Fakesmc hab ich drin, aber jetzt stehe ich schon vor dem ersten Problem.

Muss ich noch andere Treiber aus dem Verzeichnis /EFI/CLOVER/drivers64UEFI/ installieren, oder reicht es auch so?

In den gleichen Ordner fügt man zusätzlich den entsprechenden Kext für die jeweils vorliegende Netzwerkkarte und gegebenenfalls den NullCPUPowerMangement.kext hinzu.

2. Je nach Beschaffenheit des zugrundeliegenden Systems, welches mit OSX installiert werden soll, besteht der Bedarf verschiedene, sogenannte UEFI-Treiber hinzuzufügen oder zu ersetzen.

Diese .efi-Dateien findet man im Verzeichnis /EFI/CLOVER/drivers64UEFI/.

Hier kann man z.B. den HFS-Treiber "VBoxHfs-64.efi" mit der Variante "HFSPlus-64.efi" ersetzen, die berüchtigten "OsxAptioFixDrv-64.efi" oder "OsxAptioFix2Drv-64.efi" platzieren oder andere .efi-Treiber hinzufügen.

Dies lässt sich am einfachsten mit dem Tool Clover Configurator durchführen:

Dabei achtet man aber dringend auf den Ort der Ablage (rechts oben), damit man sich nicht aus Versehen die Einstellungen des Ursprungs-System zerlegt.

Die dunkelgrau angezeigten Treiber sind bereits installiert, während die hellgrau angezeigten zur Auswahl stehen.

Das kleine Buch-Symbol zeigt eine kurze Erklärung zu dem jeweiligen Treiber.

ACHTUNG: Alle Listen, außer "Extra Drivers", sind größer als der Darstellungsbereich und können per Maus-Scroll navigiert werden.