

Erledigt Ozmosis Gigabyte H77-DS3H bitte um Hilfe

Beitrag von „al6042“ vom 6. April 2016, 07:41

Hallo SaxXT und herzlich Willkommen im Forum.

Da du Ozmosis geflasht, aber trotzdem mit Clover gebootet hast, wurden die Einstellungen von Clover in deiner OSX Umgebung genutzt.

Als du alle anderen Festplatten abgehängt und eine neue Platte zur Installation eingebaut hast, hatte das System keine Infos über dein System, ausser die OzmosisDefaults.efs-Einstellungen, die grundsätzlich auf MacPro3,1 eingestellt sind.

Um diese aufzufangen, solltest du dir die Config.plist deiner Clover-Installation genau anschauen und daraus eine [Defaults.plist erstellen](#).

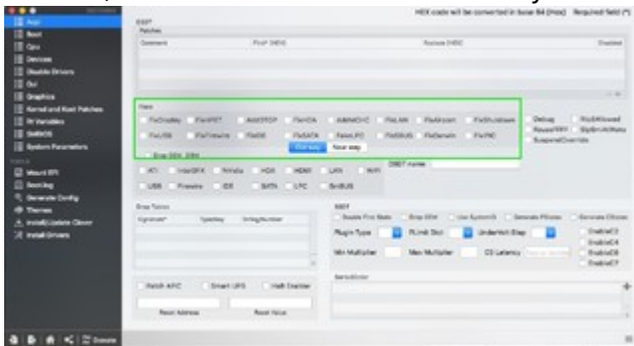
Diese Datei kann dann auf der neuen Festplatte auf die versteckte EFI-Partition in das Verzeichnis /EFI/OZ kopiert und mit einem NVRAM Reset (Tastenkombi Alt+WinLogo+P+R während du im BIOS bist) eingelesen und genutzt werden.

Ich habe da mal vor einiger Zeit ein Standard-Defaults.plist generiert, die du als Grundlage für die nötigen Einstellungen nutzen kannst.

Achte darauf, dass alle Einträge die mit "Al6042 -" beginnen, mit passenden Werten aus deiner Config.plist, bzw. dem Clover Configurator editierst.

EDIT:

Solltest du in deiner Clover Installation auch eine gepatchte DSDT nutzen, dann musst du diese auch für Ozmosis bereitstellen, da die ganzen DSDT-Fixes, die per Clover Config.plist injected werden, unter Ozmosis nicht "On-the-Fly" hinzugefügt werden können:



Die DSDT kommt auf die versteckte EFI-Partition in das Verzeichnis /EFI/Oz/Acpi/Load.