Erledigt Designare Z390 / I9 9900 K / Radeon Vega 64 - EFI File Problem ?

Beitrag von "BlueTopas" vom 26. Juni 2019, 02:15

Hallo Zusammen,

ich bin neu hier und komme leider nicht weiter, da bei der Installation von Mojave die Installation immer wieder abbricht. Das Vorhaben ist einen Rechner zusammenzustellen, auf welchem Windows 10 Pro und macOSx in der neusten Version läuft. Ich habe mich zuvor in verschiedenen Foren gelesen und mich für die folgende Hardware entschieden: https://geizhals.de/?cat=WL-1226026

Die Gründe zu meinem Vorhaben sind zum Einen soll es ein leistungsstarker Rechner für Videou. Bildbearbeitung mittels macOSx sein und Windows 10 PRO für weitere windowsbasierende Anwendungen sein, zum Anderen habe ich auch darauf geachtet welche Hardware mit macOSx kompatibel ist. Der Rechner funktioniert, da ich ihn bereits mit Windows ausprobiert habe. BIOS habe ich gemäß der Angaben im screenshot eingestellt.

- · Sicherer Ausgang
 - Laden Sie die optimierten Standardeinstellungen und nehmen Sie die folgenden Einstellungen vor (oder bestätigen Sie sie) - wichtige Einstellungen sind fett gedruckt:
- MIT
 - Extremes Speicherprofil (XMP) → Profil 1
- BIOS
 - Windows 8/10 Funktionen → Anderes Betriebssystem
 - CSM-Unterstützung → Deaktiviert
 - Secure Boot ist standardmäßig deaktiviert, sollte aber überprüft werden
- · Peripheriegeräte
 - Anfängliche Anzeigeausgabe → PCIe-Steckplatz 1. Wenn sich Ihre diskrete Grafikkarte in Steckplatz 2 befindet, ändern Sie dies entsprechend.
 - $\circ \ \ \text{Intel Platform Trust-Technologie (PTT)} \to \text{Deaktiviert}$
 - o Thunderbolt (TM) -Konfiguration
 - TBT Vt-d-Basissicherheit → Deaktiviert
 - Thunderbolt-Boot-Unterstützung → Deaktiviert
 - Sicherheitsstufe → Keine Sicherheit
 - Diskrete Thunderbolt-Konfiguration
 - Thunderbolt-USB-Unterstützung → Aktiviert
 - GPIO3 Kraft Pwr → Aktiviert
 - DTBT-Konfiguration (keine Änderungen vorgenommen, obwohl ich die folgenden zwei ausprobiert habe, aber nicht sicher, ob es irgendeinen Vorteil gibt):
 - Reservierter Speicher → 737
 - Reservierter Speicher → 1184
 - USB-Konfiguration
 - Legacy-USB-Unterstützung → Aktiviert
 - XHCI-Übergabe → **Aktiviert**
 - Netzwerk-Stack-Konfiguration
 - $\blacksquare \ \, \mathsf{Netzwerkstapel} \to \mathbf{Deaktiviert}$
- Chipsatz
 - Vt-d → Deaktiviert
 - ∘ Interne Grafik → Aktiviert
 - \circ DVMT-Vorbelegung \rightarrow 64M
 - \circ DVMT Total Gfx Mem \rightarrow 256M
 - Audiocontroller → Aktiviert
 - Über 4G-Decodierung → Aktiviert
- Leistung
 - ErP → Deaktiviert
 - RC6 (Render Standby) → Aktiviert

Windows habe ich nochmals entfernt, um vor der Installation von Mojave einen "sauberen" Rechner zu haben, da ich die Befürchtung hatte, dass beim Bootvorgang evtl. etwas schief gehen könnte. Allerdings soll auf einer SSD 970 Mojave und auf der anderen Windows installiert werden.

Mein Problem ist nun, dass ich mehrfach versucht habe Mojave zu installieren und immer wieder bricht die Installation ab, bleibt hängen oder startet immer wieder neu. Nun zuletzt werden in Clover die Geräte External, Recovery und zweimal APFS angezeigt. Ich habe für die Erstellung eines USB-Sticks Unibeast 9.2.0.

Es wäre super wenn mir jemand mit Rat weiterhelfen könnte.

P.S.: Zur Info in dem Rechner habe ich zudem zwei weitere Festplatten verbaut, welche ich noch hatte und zwar eine Samsung 1TB SSD 850 EVO und eine <u>Seagate Desktop ST3000DM001 3TB</u>. Sofern diese Information wichtig ist, möchte ich diese nicht vernachlässigen.