

Erledigt

Optimale Bios-Settings vor Installation von HS auf Asus Prime Z370-A

Beitrag von „wuestling“ vom 24. Oktober 2018, 22:53

Die von dir erwähnten Settings sind alle beim ASUS schon so als Default eingestellt, das ist also kein Thema - ausserdem wird auf sowas auch schon in mehreren Anleitungen hingewiesen. Daß man auf einen USB2-Port wg. eines Port-Limits achten sollte, lese ich heute allerdings zum 1. Mal. Sowas sollte also ins Wiki rein. Nicht hier in einen Kommentar, den nie wieder jmd. liest 😊 Dein Wissen in Ehren, aber ist es dir nicht auch müssig, dass du sowas hier immer wieder im Forum wiederholen musst anstatt es an einer Stelle für alle zu dokumentieren? Das ist doch genau die Idee des Wiki. Aber wenn es dir nix ausmacht - mir ist es nur unangenehm, wenn ich meine Fragen nur im Forum beantwortet bekomme, weil ich mir vorstelle, daß da sich viel zu viel wiederholt, weil es eben so unstrukturiert ist.

Im Übrigen hat es sich nun gezeigt, daß wohl die BIOS-Default-Setting bei mir ausreichen. Die Probleme lagen eher darin, daß ich besondere EFI-Settings und -Treiber (kext) brauchte, die ich nach stundenlangem Suchen in einem 7 Monate alten Reddit-Thread fand, nachdem ich hier in diversen Threads zu meinem Board nicht fündig wurde. Keiner hier scheint je das Reset-Problem gehabt zu haben, das mit passierte. Erst mit dem EFI vom Reddit-User konnte ich so weit booten, daß der kernel zu den usb-Ports kam, und DANN war es relevant, daß ich den Stick in einem der USB2-Ports umsteckte, weil es am USB3-Port hing.