

Erledigt

Z77X DH3 Sleep und USB3 Problem

Beitrag von „hObelware“ vom 25. November 2014, 15:30

Hi, ...

bzgl. des Sleep Problems hab ich einiges an Tests und builds durchlaufen. Ich vermute stark, dass Du ein BIOS der F18er Reihe verwendest .. das verursacht den Sleep Ausfall ...

Bei mir funktioniert nur die F16 vollständig.

Mit USB hab ich keine Probleme. Ich verwende derzeit die GenericUSBxHCI in Version 1.2.8d9 von Zenith432 und RehabMan, allerdings darf die wegen ihrer Abhängigkeiten nicht prelinked sein, also raus aus'm BIOS/EFI und in S/L/E installieren ..

Die Darkwake Flags haben auf mein System keine Auswirkungen, daher hab ich die gar nicht gesetzt.

Im Link findest Du, die bei mir aktuell laufende BIOS Version: .. mit OZM1479, ohne DSDT, für iMac13,2 angepasste FakeSMC 6.11.1328, keine Sensoren, kein LAN, kein USB eingebunden, .. (DSDT/SSDT und Sensoren in EFI werfen , LAN+USB in S/L/E installieren)

[Z77X D3H F16 OZM1479 Board Rev1.1](#)