

In Arbeit

Die Mac-Installation wird nicht gestartet.

Beitrag von „v1ta“ vom 17. Januar 2021, 21:30

Ja. Ich habe meine Eigenschaften im Profil. Ich weiß, dass ich mein eigenes NVRAM habe, aber egal wie sehr ich es versucht habe, es gab immer Panik (CPU-Anrufer). So habe ich das BIOS erstellt: Zuerst habe ich DSDT aus dem BIOS entfernt, es in MaciAsl gepatcht, den Z77-DS3H-Patch genommen, aber gleichzeitig die Soundkarte geändert und einen Etron-Controller vorgeschrieben, da die Motherboards grundsätzlich identisch sind (übrigens habe ich auch ein reines DSDT eingefügt, aber ohne Fehler, kein Unterschied), dann habe ich meine Version zu AmiBoard hinzugefügt (ich habe Befehle verwendet: `--dsdsextract --out ~ / Desktop --input; --dsdtinject --input; --out ~ / Desktop / osmosis. Rom`) ... Dann entfernte ich das Dateisystem, extrahierte und komprimierte CORE_DXE und fügte das Kern-FFS hinzu (optional USBInjectAll, PS2Controller, AtherosE2200). Die Dateireihenfolge wurde eingehalten (ab HermitShellX64). SSDT hat den Abschnitt (TurboBoost und SpeedStep) nicht mit Skripten versehen, da die virtuelle Maschine aus demselben Grund noch keinen eigenen Cache für eingeschränkte USB-Anschlüsse erstellt hat. Wenn Sie sie erstellen, flashen Sie sie dann in das BIOS?