

Erledigt

AMD FX-6300 Catalina Probleme

Beitrag von „blaze1984“ vom 21. September 2020, 01:07

Dann musst du bei Post 111 weiter machen

Mit Windows - AMD FX Legacy - OOpenCore

[HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Wie oben steht musst du mit openCore Stick arbeiten und diesen mit transmac erstellen.

Die Mojave Datei runter laden !

19. August 2019 +1

Mit Windows - AMD FX Legacy - OpenCore



Eine High Sierra Datei hier([17F66a](#)) oder ([17G66](#)) hier, oder eine Mojave-Datei ([18G103](#)) [hier](#) herunterladen.

Dieser Catalina Link ist noch bis kurze Zeit gültig:[Klick](#).

Transmac auf Windows installieren. Transmac öffnen, den Stick mit der rechten Maustaste auswählen und auf Restore with Disk Image, und die Basesystem.dmg auswählen.

Die FX OpenCore-Legacy-Stick.dmg unten aus dem Anhang des Postings auf einen zweiten Stick mit Transmac wieder

Denke wenn du das alles gewissenhaft durch arbeitest, musste es funktionieren

Ansonsten nochmals melden !

PS: ich finde [ralf](#). Kann das auch alles besser erklären, ist ja auch nicht einfach sich in dem Thread zurecht zu finden, wenn man noch nicht so viel Ahnung hat, vielleicht kann er dir besser auf die Sprünge helfen.

Lg blaze1984