

Erledigt

AMD nach Update auf El Capitan Kernel Panic

Beitrag von „Tepoo“ vom 16. Dezember 2015, 15:10

Hallo Leute 😊

Da es für El Capitan nun einen AMD Kernel gibt, dachte ich mir, versuchste mal das Ding zum laufen zu kriegen.

Ich habe also mittels Appstore auf El Capitan geupdatet und den kernel den ich nutzen wollte unter TestKernels abgelegt damit ich ihn mittels /TestKernels/kernel über den Chameleon boot starten kann.

Leider klappt das net.

Folgende Dinge fallen mir auf, und vielleicht kennt ihr ja ne Lösung dafür

1. beim hochbooten des Chameleon (ich nutzte den Enoch Chameleon Bootloader da dieser nach Informationen auf vielen Seiten am besten mit Amds läuft) sagt er "Booting 10.10.5" :-|
2. Wenn er die kext files laden will, scheint er keines der Files laden zu können 🤔
3. kernel panik

ich habe über mein hauptsystem bevor ich el capitan starten wollte, die permissions repariert und da ich nicht weis ob der Y2KU Kernels FakeSMC und PowerManagement drin hat, diese kext files in den S/L/E Ordner gelegt.

Hat jemand noch ne idee wieso die Panik entstehen könnte?

mein Yosemite lädt ohne Probleme.

Gruß
Tepoo