

Erledigt

INTEL Pentium / Celeron / ATOM Kernel für El Capitan 10.11.x

Beitrag von „spakk“ vom 27. März 2018, 17:04

[Zitat von Moorviper](#)

Ja mit dem i7 3770.

Das sollte ja prinzipiell funktionieren.

Ich wollte halt erst mal testen ob der Kernel überhaupt funktioniert.

Des weiteren hatte ich es noch mal mit dem repairtool welches derHackfan in einem seiner AMD Anleitungen benutzt und bin mal nach einer AMD Anleitung vorgegangen.

Hatte aber kein Glück ...

Ob der Kernel ordnungsgemäß ins Desktop bootet oder nicht, das weiß ich nicht. Das könnt nur ihr herausfinden, da ich keine entsprechende Hardware besitze um dass mit absoluter Sicherheit zu sagen.

[quote

Muss man den System.kext eigentlich tauschen ?

Bei den amd installationen wird soweit ich das verstanden habe immer nur der Kernel getauscht.

[/quote]

Das Austauschen der System.kext ist nicht zwingend erforderlich bei diesem Kernel (vermutlich)

Der Grund weshalb ich die System.kext bei AMD immer mit hochlade ist, um zu verhindern das während des bootens, Symbolerror Loops entstehen. Also, die aus dem passenden Kernel gebaute system.kext, verhindert solche Error-Loops Meldungen, das ist alles und sonst nichts.