

Erledigt

Projekt: El Capitan auf X99+5820K mit Clover UEFI erfolgreich booten

Beitrag von „Patrickworld“ vom 26. Juni 2017, 21:54

[Zitat von Jumanji](#)

Der InjectAll, bewirkt eigentlich nur, dass alle Geräte als USB 3.0 angezeigt werden!
Nach kurzer Zeit habe ich aber bemerkt, dass nur 2-3 Ports funktionieren, die restlichen Ports sind inaktiv!

Naja. Das ist so semi überraschend. Wäre eher eine Überraschung gewesen wenn damit direkt alle funktioniert hätten.

Arbeite dir hier mal [diese Anleitung](#) von unserem [@kuckkuck](#) durch.

MFG Patrick

Edit:

[Zitat von Jumanji](#)

PS: Mein System ist derzeit noch auf English, falls das relevant sein könnte!

Das ist nur für Tomatentools relevant 😊 Nich für uns. Für uns wäre eher relevant ob du schon Multibeast über dein System wüten lassen hast.

EDIT 2:

Zitat von Jumanji

Windows 7 kann ich aber auch unter UEFI nicht über Clover booten, vielleicht weil mein Windows Installation mit Legacy installiert wurde, bin mir da aber nicht sicher, ob Windows UEFI oder Legacy ist, dass kann man irgendwie nicht einstellen!

Naja. Windows 7 wird standart mäßig legacy installiert. Bei Windows 10 ist es abhängig wie du den Stick bootest. Für Windows 7 müsstest du dir über etwas Umwege ersteinmal einen überhaupt UEFI-fahigen win7 installer Stick erstellen.

Unabhängig davon sollte clover die Partition trotzdem finden. Obwohl ich auch gerade das "Problem" bei einem anderen Hack habe.

EDIT 3: Was passiert denn wenn du den legacy haken setzt in deiner config? der fehlt aktuell noch.

