

Erledigt

Mojave auf H170-Basis: Chancen?

Beitrag von „griven“ vom 8. Januar 2019, 14:46

Zu 1. Das ist in der Tat noch immer ein Problem lässt sich aber mitunter durch den Einsatz von USBInjectAll beheben. Dein H170n besitzt aber durchaus auch 2 USB 2 Ports diese befinden sich als Header ausgeführt auf dem Board und werden in der Regel mit den am Gehäuse ggf. vorhandenen FrontUSB Anschlüssen verbunden.

Zu2. Je weniger um so besser. Für die Installation sollte der FakeSMC/VituaISMC.kext (nur einer von beiden), USBInjectAll.kext und ggf. noch der IntelMausi.kext ausreichend sein.

Zu3. macOS kümmert sich um die verbaute Intel WLAN Karte nicht die Bohne sprich ob die nun drinnen steckt oder China platzt ein Sack Reis hat den selben Effekt. BT könnte aber unter Umständen schon mal einfach so funktionieren 😊

Zu4. Geht Theoretisch auch Windows oder Linux aus aber eben nicht sonderlich komfortabel. Yosemite ist mehr als ausreichend um den Clover auf den Stick zu installieren und die config.plist komfortabel mit dem CloverConfigurator zu bearbeiten.