

# Hackintosh Laptop - Tastatur und Trackpad funktionieren nicht

**Beitrag von „griven“ vom 28. Juli 2021, 22:34**

Ich bezweifle das das beschriebene Verhalten irgendwas mit der Reihenfolge der VoodooI2C.kext und dessen Plugins zu tun hat aber das nur am Rande.

Leider hast Du die Frage wie das ursprüngliche Problem denn nun gelöst wurde bzw. woran es letztlich gegangen hat ja nicht beantwortet und das macht es jetzt natürlich schwer zu analysieren was aktuell nicht passt. BigSur ist in vielerlei Hinsicht ein wenig anspruchsvoller bei der Installation als das zum Beispiel bei Catalina oder deren Vorgängern der Fall war denn mit BigSur hat sich einiges geändert was unterm Strich natürlich auch einige Anpassungen am Booter zur Folge hatte. Leider weiß nun niemand welche OC Version da jetzt bei Dir zum Einsatz kommt und in welcher Version die Extensions vorliegen. Die EFI, die hier zuletzt im Thread rumgeschwirrt ist, stammt offensichtlich im Ursprung von der Tomatenseite bzw. sieht sie einer die dort verfügbar ist zum verwechseln ähnlich (ich war auch drüber gestolpert als ich in der Sache recherchiert habe) nur ging es in dem Thread um Catalina auf dem Laptop und eben nicht um BigSur und hier kann schon der Hase im Pfeffer liegen. Wenn die EFI nämlich "veraltet" ist bzw. eine ältere OC Version zum Einsatz kommt kann es schon sein das die SMBIOS Werte nicht den Anforderungen der zu installierenden OS Version entspricht und macOS daher zunächst mal versucht die Firmware zu aktualisieren was natürlich auf dem Hack nicht geht. Lange Rede, kurzer Sinn wir brauchen Input sprich welche OC Version ist da nun im Einsatz und wie aktuell sind die Extensions bzw. wie aktuell ist das komplette Konstrukt? Wurde versucht die EFI mit einer aktuellen OpenCore Version neu aufzubauen und wenn nicht warum nicht? Wurde mal mit OpenCore in der Debug Version gestartet so das ein vollständiges Log möglicherweise auch mit Apple Panik Option verfügbar ist?