

Dualboot-Problem

Windows

Bluescreen

"Kernel_Security_check_Failure"

Beitrag von „griven“ vom 4. Juli 2020, 23:45

Naja wenn das Problem auch auftritt wenn Du über die UEFI/BIOS Boot Auswahl gehst kann es schwerlich irgendwas mit OpenCore oder Co zu tun haben denn der wird ja in dem Fall gar nicht erst geladen 😊 Wenn Windows allerdings im MBR Modus installiert ist dann wird es zumindest mal nicht über UEFI starten wobei dann aber eigentlich auch kein ACPI Error erscheinen sollte wobei bei den Windows Fehlermeldungen weiß man nie...

In Deinem Bios BootMenu müssten sich bei einer MBR Installation ggf. zwei Einträge finden lassen vermutlich einmal mit dem Zusatz UEFI und einmal halt nur der Name des Datenträgers auf dem Windows installiert ist (irgendwas mit kryptisches halt) ich denke mal wenn Du den Eintrag ohne UEFI auswählst wird Windows auch dann starten wenn die anderen Platten zusätzlich im System sind. Grundsätzlich sollte man bei einem UEFI Motherboard aber auch kein MBR Windows mehr fahren es gibt da absolut ganz und gar keinen Grund mehr für. Ein MBR Windows lässt sich mit Bordmitteln auf GPT konvertieren (UEFI) sollte man schon machen...