

Erster Start klappt nicht

Beitrag von „griven“ vom 19. September 2024, 14:59

ist so schwer zu sagen...

Du kannst mal im Bereich NVRAM der config.plist unter den BootArgs das Argument -v ergänzen (verbose Mode) hier kann man dann ggf. eher sehen wo das Problem liegt ggf. wäre auch eine Debug Version von OC noch eine Möglichkeit um noch tiefer in die Analyse einzusteigen. Der Fehler tritt in Deinem Fall jedoch schon sehr früh im BootProzess auf also eigentlich noch bevor der Kernel gestartet wird (boot.efi phase) und hier ist es eigentlich immer entweder ein unpassendes SMBIOS oder aber ein KASLR Problem. Bzgl. KASLR kannst Du mal checken ob unter Booter->Quirks der Haken bei provide Custom Slide gesetzt ist und falls nicht den setzen...