

Sleep/Wake & Windows booten - Skylake Konfiguration

Beitrag von „herrfelix“ vom 26. August 2020, 19:37

Jet, genau nach dieser Anleitung/Leitfaden bin ich vorgegangen und das war das Ergebnis ;). Wie man zu dieser zusammengefassten SSDT-EC-USBX kommt verstehe ich aktuell noch nicht. Mit der von dir oben verlinkten Anleitung habe ich am Ende eine SSDT-USBX.aml und eine SSDT-EC.aml.

Die große Anzahl an Kexten kommt auch durch diese Anleitung. Bei Clover habe ich exakt das, was nun in deiner EFI zu finden ist plus einen Kext für mein Display und Ethernet.

Sleep und Wake gehen augenscheinlich auch.