

# Sleep/NVRAM Feintuning Z390

Beitrag von „5scrapie“ vom 13. Januar 2020, 19:56

OMG, wer hätte gedacht, dass man so eine flache Lernkurve haben kann 🤔

Aus dem Handbuch des Boards:

\*\*\*\*ACPI wake-up function is not supported on USB\_34 ports.

Zu meiner Entschuldigung kann ich nur sagen, dass die 4 Sternchen erst am Ende der nächsten Seite kommen.

Hinten:

USB\_34 rausgeschmissen

HS06/SS09, HS07/SS10 und HS04/SS01 als USB3 deklariert

Intern:

HS10 intern für BT

Front:

HS02 und HS01 als USB2

HS03/SS07 als intern (hängt ja am ASM107x-Hub)

Das iPad wird jetzt an allen verbliebenen Ports geladen.

Vielen Dank für die Hilfestellung muster48

Habe heute noch eine CPU-SSDT eingefügt - jetzt wird auch X86PlatformPlugin geladen. AppleLPC wird nicht geladen - brauch ich das, und wenn ja - wie bekomme ich das hin?

Wie schaut es mit den verbliebenen Geräten aus? Ist da noch etwas dringend?

Aktualisiertes EFI im ersten Post.