

Neues China Hackbook Projekt: KUU K1 mit Core i5-5257U

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. Juli 2020, 12:16

[Zitat von CMMChris](#)

Wenn die Brightness Keys laufen tauchen diese Anschläge im Log auf.

Laufen deine Brightness Keys nicht über EC Queries?

[Zitat von CMMChris](#)

Da kommt also schon im ACPI Level nichts an. Spricht für ein Problem mit der EC Firmware.

Hmm, wenn die Tastatur garnicht erst aktiviert wird, weil IRQs o.ä nicht ankommen, dann wird auch auf ACPI EC Query Level nichts ankommen. Also muss nicht unbedingt ein Rückschluss auf EC Firmware Probleme sein, aber kann. Hast du IRQ Fixes probiert?

[Zitat von CMMChris](#)

Ich werde mal wenn ich Zeit finde den Akku abstecken (EC Reset) und schauen ob sie dann wieder läuft.

Eigentlich interessanter Zustand, du kannst ja mal verschiedenes probieren und "soft" anfangen, mit einem NVRam reset, danach BIOS Reset und danach CMOS oder EC Reset.

OT: Was für ACPI Patches brauchst du für SMCBatteryManager?

[Zitat von CMMChris](#)

Da ist leider nichts zu machen.

Das wäre das erste System was ich kennenlerne, was sich mit korrekten Einstellungen nicht mit OC starten lässt. Wenn das so wäre, gäbe es wohl eine Bug, ansonsten braucht es einfach nur die richtigen Tests und die richtigen Einstellungen.