

**In Arbeit**

## MacOS Monterey auf ThinkPad T530

**Beitrag von „griven“ vom 4. September 2021, 09:27**

Ich habe das Projekt T430 auch an den Nagel gehangen wobei folgende Dinge/Gründe dazu geführt haben:

1. OpenCore und Das T430 -> Dead End denn mehr als die 0.6.7 commit [40cdc48cfc36fd103d7b4e3d29bbc043c1177198](#) geht auf meinem T430 nicht und zumindest ich habe auch keine Idee wie das zu ändern wäre. Das Problem ist identifiziert eine Lösung scheint es aber nicht zu geben zumindest kam in der Richtung von [mhaeuser](#) nichts mehr.
2. Multiboot -> Dead End denn Windows verweigert den Start mit dem bekannten ACPI Error Bluescreen wenn es über OpenCore gestartet wird selbst dann wenn die DSDT frisch gezogen und unbearbeitet ist und somit der System Tabelle entspricht (keinerlei Patches). Warum das so ist und ob an der Stelle vielleicht auch ein Zusammenhang zur vergleichsweise alten OC Version besteht kann ich nicht sagen.
3. MacOS Monterey auf Ivy Bridge Systemen mit iGPU -> Dead End weil der zu betreibende Aufwand für die Installation und Pflege des Systems in keinem Verhältnis zum Nutzen steht. Zwar läuft das System, einmal installiert, mit Einschränkungen brauchbar allerdings mag ich die Einschränkungen (keine Helligkeitssteuerung, Webcam in Core Anwendungen nicht verwendbar) nicht akzeptieren zudem lässt sich das System kaum auf normalen Wege updaten da die bindende Notwendigkeit die [SIP](#) zu deaktivieren das Update unterdrückt und im Umkehrschluss Monterey nicht mehr startet wenn man die [SIP](#) aktiviert.

Alles in allem sind mir das eindeutig zu viele Baustellen bei dem Gerät so das die Vernunftentscheidung nur lauten kann mit dem T430 auf BigSur oder Catalina zu bleiben und im Sinne der Multiboot Anforderungen bzw. eben auch aufgrund der Einschränkungen bei der Auswahl OpenCore Version in Betracht zu ziehen das ganze mit Clover zu realisieren. Trotzdem ist und bleibt das T430/T530 ein feines Notebook und es hat mir sehr viel Spaß gemacht nach längerer Zeit mal wieder an so einer Plattform zu basteln 😊