

Lenovo ThinkPad L13 Yoga Catalina Installation

Beitrag von „Timk“ vom 29. März 2020, 14:27

[griven](#) Gerade probiert, leider gleiches Problem - schwarzer Bildschirm nach der Bootauswahl.

Im Bios ist alles deaktiviert was geht, sprich Secure-Boot, TPM... lediglich den Grafikspeicher konnte ich nur auf 256mb setzen, geringer geht nicht.

Nativ wird ja die 10. Generation von Intel (Comet Lake) noch nicht bei macOS unterstützt soweit ich weiß. Ich habe nun bei OpenCore die Config für Coffee Lake nehmen müssen, eventuell ist die nicht kompatibel und deswegen mag er nicht hochfahren...

Hat jemand noch eine Idee, was ich probieren könnte?

Edit: Hatte nicht die neuste Catalina Version, ist mir aufgefallen, nach dem Erstellen des Sticks mit der Neusten erhalte ich folgenden Fehler

```
[EBI*LD:LF] F10: 0, DIR: 1, P: <null string>, DP: 1
[EBI*B:SBS] SZ: 617B16
[EBI*BI:SHA] 103aa7708e008c76d181d2ec1cc2e188f42c5b53
[EBI*ML:PM\FNV] Err(0xE) @ GV wake-failure
[EBI*ML:DT] Err(0xE) @ ML:PM\FNV
[EBI*RTC:CP] Err(0xE) @ LocP E121EC07-9C42-45EE-8086-FFF8EF83C521
[EBI*ML:PM\FRTC] ! @ RTC:R
[EBI*ML:DT] Err(0xE) @ ML:PM\FRTC
[EBI*LD:LKC] BPOK -> (System\Library\PrelinkedKernels\prelinkedkernel.development)
[EBI*LD:LKFS] } 0x(0)
[EBI*LD:LKC] } 0x(0)
[EBI*FWFI] 0xFF1FFF3F
[EBI*FWFI] 0xFC0FE137
[EBI*CSR:IN] 0x0000007F
[EBI*CSR:OUT] 0x0000007F
[EBI*BST:FBS] {
[EBI*BST:FBS] BI_KDSZ: 0
[EBI*BST:FBS] BI_KDSZ: 0
[EBI*B:WDM] Err(0xE), 0 @ LocB 71B4983C-14EC-42C4-8DC6-CE1449930E49
[EBI*LOG:DT] 2020-03-29T17:51:05
[EBI*LOG:EXITBS:START] 2020-03-29T17:51:05
```