

Elitebook 8770w bootet nach Ersteinrichtung in einer Schleife

Beitrag von „Mark18“ vom 17. Mai 2020, 20:45

Hallo,

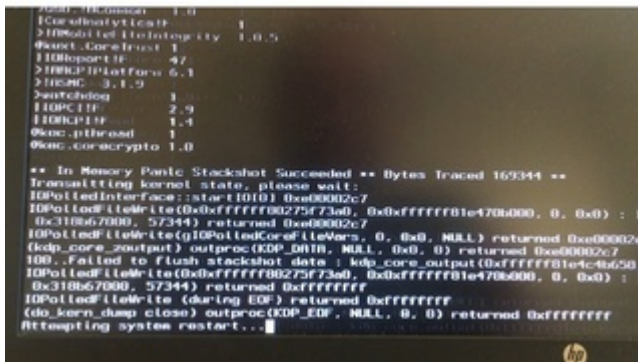
ich benötige bitte mal eure Hilfe, da ich nach mehren Wochen lesen, tüfteln und ausprobieren nicht weiter komme.

Ich versuche auf mein Notebook Elitebook 8770w (Details siehe unten) mittels Clover r5116, Catalina zum laufen zu bringen.

Also ich hatte es jetzt schon so weit, das ich nach der Fertiginstallation mittels USB Stick einmal Catalina starten und Konfigurieren konnte.

Ich musste dann aber einen Neustart durchführen (auf deutsche Sprache umgestellt). Ich kann zwar mittels Boot USB stick von der Festplatte (SSD) booten, startet aber nach einer Zeit neu (siehe Screenshot, letzte Meldung).

Zum eigentlichen Desktop komme ich nicht.



```
EFIBootAnalytic: 1.0
EFIBoot: Intel Integrity 1.0.5
IOPlatform: 47
IOPlatform: 47
IOPlatform: 6.1
IOPlatform: 2.1.9
IOPlatform: 1
IOPlatform: 2.9
IOPlatform: 1.4
IOPlatform: 1
IOPlatform: 1.0
IOPlatform: 1.0

** In Memory Panic Stackshot Succeeded ** Bytes Traced 169344 **
Transmitting kernel state, please wait:
IOPlatformWrite: star(1010) 0xa00002c7
IOPlatformWrite(0xffffffff0275f73bd, 0xffffffff01e470b000, 0, 0x0) : 0x318b67000, 57344) returned 0xa00002c7
IOPlatformWrite(gIOPlatformCoreOf(1eVars, 0, 0x0, NULL) returned 0xa00002c7
(kdp_core_output) outproc(KDP_OUT, NULL, 0x0, 0) returned 0xa00002c7
IOPlatformWrite(0xffffffff0275f73bd, 0xffffffff01e470b000, 0, 0x0) : 0x318b67000, 57344) returned 0xffffffff
IOPlatformWrite(during EOF) returned 0xffffffff
(do_kern_dump_close) outproc(KDP_EOF, NULL, 0, 0) returned 0xffffffff
Attempting system restart...
```

Die Clover habe ich nach besten Wissen konfiguriert, hat aber bestimmt noch Fehler.

Ich hoffe ihr könnt mir weiter helfen. Die Cloverdatei habe ich zur besseren Beurteilung beigefügt.

Schon mal vielen Dank im Vorraus.

Gruss Mark