

Dummheit... Auf Update geklickt.

Beitrag von „OsiriX“ vom 1. Juni 2021, 14:07

Liebe Hackinteers,

ich habe vor ca. drei Jahren einen Hackintosh erfolgreich zum Laufen gebracht und immer wieder nutzen können. Und aus den Augen verloren, wie das mit der Installation geklappt hat.

Neulich habe ich aber dumm auf 'Betriebssystem aktualisieren' gedrückt statt es wie üblich wegzuklicken.

Und obwohl ich ihn als er anfangen wollte sofort ausgeschaltet habe fährt er seitdem nicht mehr hoch.

Die Hd mit TM-Backup ist nicht hier (noch mehr Dummheit). Darum die Frage:

Gibt es einen einfachen Vorschlag zur Spontanheilung - vielleicht anhand der Screenshots (s.u.)?

Ich habe über Paragon/HFS von der Win-Partition Zugriff auf die Hackintosh-Hdd.

Vielen Dank & Schöne Grüße!

```
#####
Kernel Extensions in bootstrap:
  ..v1556.L1lu(1,1,51289924-525-309-62E-DE38066C86#ffff7f96088-36ffffff96d7f

BSD process name corresponding to current thread: Init
Boot args: kern=0 m_jackpot

Mac OS version:
  10.14.1

Kernel version:
  Darwin Kernel Version 18.0.0: Tue Aug 14 22:03:11 PDT 2018; root:xnu-4903.202.1/RELEASE_ARM_T8040
Kernel UUID: 9788C3-2647-3E4-6D72-8D2F1F8791
Kernel slide: 0xffff7f960000
Kernel text base: 0xffff7f960000
__ELF__
System model name: iMac14,2 (Mac-272087640303E51)
```

```
panic!0: 4 caller: 0xffff7f961f6253; Kernel trap at 0xffff7f9699326, type 14page fault, registers:
VM Swap Subsystem is ON
CR2: 0xffff7f9699326, CR3: 0xffff7f960000, CR4: 0xffff7f960000, CR8: 0xffff7f960000
RAX: 0xffff7f960000, RBX: 0xffff7f960000, RCX: 0xffff7f960000, RDX: 0xffff7f960000
RIP: 0xffff7f960000, RSP: 0xffff7f960000, RSI: 0xffff7f960000, RDI: 0xffff7f960000
R0: 0xffff7f960000, R1: 0xffff7f960000, R2: 0xffff7f960000, R3: 0xffff7f960000
R12: 0xffff7f960000, R13: 0xffff7f960000, R14: 0xffff7f960000, R15: 0xffff7f960000
RFL: 0xffff7f960000, RFP: 0xffff7f960000, CS: 0xffff7f960000, SS: 0xffff7f960000
Fault CR2: 0xffff7f9699326, Error code: 000000000000, Fault CR3: 0xffff7f960000, RAX: 0, RFP: 0
#####
```

