

Erledigt

Installationsprobleme mit einem echten MacBook Pro

Beitrag von „efendi“ vom 5. Mai 2016, 13:44

Ich habe hier ein MacBook Pro 13 (2011, original DVD nicht vorhanden) rumliegen, ein Freund brachte es vorbei, weil er damit nicht weiterkommt.

"Klar doch", sagte ich, "einen echten Mac bringe ich immer zum Laufen", aber Pustekuchen. Nichts klappt, gar nichts.

Was habe ich bisher getestet? Alles! Diverse USB-Sticks (10.8, 10.9, 10.10, 10.11), NVRAM & PRAM alles mehrmals gelöscht, getestet, mit Akku, ohne Akku, nichts und nada. Der Bootsprozess über den Stick startet, der Ladebalken wächst langsam bis zu einer Stelle und bleibt dann einfach stehen. Letztens ließ ich den Rechner über Nacht laufen, keine Veränderung, aber haufenweise:

Code

1. kernel FireWire (OHCI) Lucent ID 5901 built-in: no valid selfIDs for more than 3 minutes after bus reset

Auch eine mit OS X installierte SSD kommt nicht weiter. Wenn ihr jetzt auch keine weiteren Ideen habt, vermute ich einen Hardware-Defekt des Firewire-Ports, was tragisch wäre 😊

Irgendwelche Ideen, wie ich weiterkommen könnte?

Danke