Mountain Lion auf alten Macs mit 64-Bit-CPU, aber 32-Bit-efi (wie MacPro 1,1 / 2,1)

Beitrag von "LuckyOldMan" vom 22. Mai 2018, 15:41

@Einhorn

Ich würde eher sagen, dass ein über ein Tool erstellter Mod-Stick mit nachfolgender, sauberer ML-Installation der einfachere Weg ist.

Aber da ich anfänglich meinem Vaio auf die "externe" Art das Hackintoshen beigebracht habe, ist es mir nicht unbekannt. Spätere Erkenntnis war, dass es auch anders geht.

Hast Du bei ML nur die EFIs getauscht oder gab es noch Anderes? Wenn ja, was?

Ich habe eben noch einen Stick mit dem allerersten Tool des MCPF-Devs erstellt, dem MLPostfactor v0.3, das auschließlich für ML gedacht ist.

Hierbei gab es einen leichten Unterschied zu den vorherigen Versuchen: es kam nach dem Verlassen des V-Mode ein weißer Desktop mit Apfel. Leider ohne Kreisel mit nachfolgendem Eröffnungsbild, sondern der weiße Desktop verschwand nach ein paar Sekundenund es gab nur noch einen Blink-Cursor oben links. Immerhin kein KP mit Reboot, aber nach einer halben Stunde erlöste ich den Blinke-Cursor.

Sagt Dir dieser Verlauf irgend etwas, wo/durch was der Boot stockt?

Gruß

LOM