

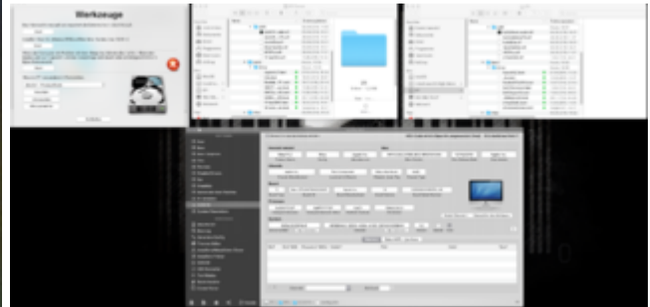
macOS Catalina auf Pentium G4620

Beitrag von „easy6“ vom 10. September 2019, 17:46

Hallo cobanramo,

ich habe gerade einen Versuch mit Deinem EFI gestartet, ich komme nicht weit. Habe SMBIOS

```
Valid slides: 128-255
End ProcessOptions
RegisterRestartDataProtocol: called. 0x08f48f98
RestartData protocol installed successfully.
Start SetConsoleMode
End SetConsoleMode
Start ReadKernelCache
End ReadKernelCache
Start UncompressKernelCache
End UncompressKernelCache
Start CalculateHdlr32
End CalculateHdlr32
Start LoadKernelFirmwareStream
End LoadKernelFirmwareStream
Start InitBootStruct
root device uuid is 'E67F41EE-2903-3540-8B1C-197B29924890'
End InitBootStruct
Start LoadMMIOIsk
End LoadMMIOIsk
Start FinalizeBootStruct
Start RandomSeed
End RandomSeed
*****
```



Ich denke es liegt am Pentium, der wohl spezielle Einstellungen im Clover benötigt, aber diese [Anleitung](#) & diese [andere Anleitung](#) sind schon älter und passen eventuell nicht mehr zu aktuellen Clover & Treiber Versionen. Zum Beispiel soll man bei KernelAndKextPatches -> FakeCPUID -> 0x0306A0 eintragen und einige sagen, ein aktuelles MSI BIOS verhindert den Boot, Version V14 soll besser sein. Ein Versuch geb ich dem Pentium noch, dann fliegt er...

