

Erledigt

-no_compat_check - Clover Problem

Beitrag von „al6042“ vom 9. Mai 2020, 23:23

In der EFI sind einige Sachen komplett unbrauchbar.

Du solltest dringend die Konfigurations-Datei von "config-sample.plist" zu "config.plist" umbenennen, damit Clover damit auch arbeiten kann.

Das SMBIOS darin sieht sauber aus, aber mit dem falschen Dateinamen kann es schon gut sein, dass Clover in deinen früheren Versuchen ein unpassendes Mac Model automatisch gewählt hat.

Zudem fehlt dir mindestens der AptioMemoryFix.efi Treiber im Ordner /EFI/CLOVER/drivers/UEFI.

Von den Kexten mag ich gar nicht sprechen... da hast du überhaupt keine am Start...

Das kann nichts werden...

Wirf doch bitte mal einen Blick in das EFI-Paket des [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) und nutze dort den Ordner "CLOVER-CFL", sowie die darin vorbereitete Datei "config-macmini81.plist"...

Sowohl der Ordner muss zu "CLOVER". als auch die Datei zu "config.plist" umbenannt werden, damit du diese Variante auch nutzen kannst.

Solltest du diese testen wollen, entferne zuerst deinen aktuellen EFI-Ordner, bevor du die Struktur aus dem EFI-Paket an dessen Stelle kopierst.

Damit vermeidest du, dass sich die Inhalte beider Varianten vermischen und das zu anderen Problemen führt.