

Erledigt

Clover nimmt config.plist wohl nicht an

Beitrag von „Black Rider“ vom 18. Oktober 2014, 11:52

Hallo zusammen,

das wichtigste vorweg: Ich bin neu in Clover, nutze es seit Yosemite, da es mir hier als der einfachste Weg erschien. An sich läuft es auch, da ich es wider erwarten geschafft habe, dass der Bootloader funktioniert.

Ein kleines Problem habe ich aber dennoch:

Egal, was ich in der config.plist unter `/EFI/CLOVER/config.plist` ändere (z. B. ein Theme oder die Auflösung), wird mir die Änderung nicht angezeigt. Es sieht so aus, als ob der Bootloader seine eigentliche Konfigurationsdatei an einer anderen Stelle hat. Ich habe auch die gesamte Festplatte durchsucht, allerdings findet sich sonst keine config.plist, die auf Clover hinweist.

Daher die Frage an euch, ob ihr mir hierbei helfen könnt, dass Clover diese config.plist beachtet?

Clover-Version: v2k r2953

Falls ihr noch weitere Informationen braucht, bitte erfragen. Ich weiß nicht, was noch an Informationen nützlich sein könnte.

Beitrag von „DerAppler“ vom 18. Oktober 2014, 11:54

Hast du denn die Datei nach dem bearbeiten gespeichert und wieder in den richtigen Ordner (EFI/EFI/Clover/) eingefügt?

Beitrag von „Black Rider“ vom 18. Oktober 2014, 11:57

Ja, ich habe sie wieder unter `/EFI/CLOVER/config.plist` gespeichert.

Möglicherweise liegt es daran, dass ich nach der Installation direkt ein eigenes Laufwerk EFI habe, dieses aber nach einem Neustart nicht mehr auftaucht. Liegt dort die korrekte config.plist? Und wenn ja, wie kann ich auf dieses Laufwerk wieder zugreifen?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 18. Oktober 2014, 11:58

:hware:, sonst kann man dir nicht helfen.

Beitrag von „DerAppler“ vom 18. Oktober 2014, 12:02

Ja da liegt die config.plist

Wenn du Clover Configurator nutzt, kannst du unten rechts unter "Mount EFI Partition" diese EFI Partition mounten und da dann die .plist bearbeiten und abspeichern. Du musst die immer exportieren. Wenn du nur das Programm schließt wird nix gespeichert.

Beitrag von „Black Rider“ vom 18. Oktober 2014, 12:10

Signatur wurde angegeben.

Danke @DerAppler, genau dieser Schritt „Mount EFI Partition“ hat mir gefehlt! Jetzt funktioniert es!

Beitrag von „DerAppler“ vom 18. Oktober 2014, 12:17

Kein Problem. Immer wieder gerne.