

Erledigt

Win 10 und Clover Bootloader auf einer Festplatte... wie kann das gehen ?

Beitrag von „g-force“ vom 6. März 2020, 22:39

Eigentlich sieht das in der NVME-EFI gar nicht schlecht aus, die Ordner "Clover" und "Microsoft" liegen nebeneinander in derselben EFI. Kopiere einfach nochmal deinen Clover von der SSD rüber in die NVME-EFI (erst löschen, dann einsetzen).

Die Ordner mit führendem Unterstrich kannst Du löschen, ebenso die Ordner APPLE und boot_old.

Im Ordner BOOT liegt die Datei BOOTX64.efi - die heißt leider bei allen OS gleich (Microsoft, Linux, Clover) - es sollte aber die von Clover sein. Ich hänge Dir dazu ein Archiv an - die Datei aus deiner SSD-EFI sollte aber auch die richtige sein.

Zu EasyUEFI:

Du kannst einen Booteintrag hinzufügen, dieser kann entweder auf "EFI\BOOT\BOOTX64.efi" verweisen (wenn es die Clover-Datei ist) oder direkt auf "EFI\Clover\CLOVERX64.efi". So wird zuerst Clover gestartet und erkennt dann den Bootmanager von Windows in "EFI\Microsoft".