

Erledigt

Datenfestplatten in GUID-Tabelle formatieren, EFI?!

Beitrag von „cobanramo“ vom 9. Oktober 2017, 17:03

Das ist auch richtig so, bei einem Disk mit GUID partitionsschema gehört der auch dazu.

Das EFI Partition ist sozusagen Boot Partition von dieser Medium.

Es könnte ja sein das irgendwann von diesem Medium gestartet werden will, dann kommt der zum einsatz.

Wenn nicht explizit angegeben startet Das UEFI system den ersten Efi partition den es auch findet.

(beispiel; SATA0, SATA1,SATA2 usw.)

Du kannst diese zusätzlichen Efi partitionen ignorieren oder auch löschen, wenn es gebraucht wird müsstest du aber einen wieder erstellen.

Ich persönlich lösche bei denen den Inhalt oder wenn es später wieder gebraucht wird packe ich den Inhalt in ein zip file und lösche den Rest, später kann ich nur entpacken das wars.

Grus Coban