

Erledigt

Windows plötzlich nicht mehr bootbar?

Beitrag von „bluebyte“ vom 13. März 2020, 15:53

Manchmal steht bei mir nur die Platte "UEFI: WDXXXX". Manchmal steht bei mir Windows Bootmanager. Der Eintrag "Windows Bootmanager" verschwindet nach einem NVRAM-Reset. Manchmal steht in den Boot-Options der "Windows Bootmanager" oder "UEFI:XXXXX". Es lassen sich aber alle Systeme einwandfrei starten. Zerschossen wird da nichts. "Windows Bootmanager" im BIOS ist ein Alias (Softlink) auf den Bootmanager in der EFI der Windows-Installation und wird im NVRAM abgelegt.

Den Fall, dass sich UEFI-Einträge nicht löschen lassen hatte ich auch schon einmal. Bei meiner ersten Multi-Installer-HDD hatte ich dummerweise für jedes System eine eigene EFI-Partition angelegt. Da hatte ich am Schluss Einträge von Mavericks bis High Sierra im BIOS. Die ließen sich trotz abgeklemmter Multi-Installations-Platte nicht entfernen. Auch nicht mit NVRAM-Reset unter Clover. Erst nach einem erneuten Flash des BIOS waren die Einträge verschwunden.

Prüfe mal die korrekte Funktionsweise des NVRAM.