

macOS, windows10, Linux & die BIOS Uhr

Beitrag von „Pi88no“ vom 24. August 2021, 11:43

Folgende Ausgangssituation:

Thinkpad E130 mit *verbauter SSD*: macOS 11.5.2. Eine *externe SSD* mit windows10 & eine *weitere externe SSD* mit Ubuntu + Kali.

Die externen Platten werden per USB3 Case an das Thinkpad angeschlossen. Dank Bootreihenfolge starten dann autom. das installierte OS, ohne externe SSD dann natürlich macOS (mit OC 0.7.2). Soweit so gut.

Leider scheinen die verschiedenen Betriebssysteme unterschiedliche mit der BIOS Uhr umzugehen. macOS ändert mir die Uhrzeit im BIOS immer 2h zurück, also auf UTC+0. Starte ich eine Linux [Distro](#) oder windoof, wird meine BIOS Uhr auf die dt. Zeitzone geändert, also aktuell auf UTC+2. Keine große Sache... macOS & die beiden Linux [Distros](#) syncen zum Start die Uhrzeit, nur windoof muss ich manuell anstoßen.

Habt ihr eine praktische Lösung parat, um diesen Umstand zu unterbinden/optimieren? Dachte ich könnte evt. per OC config die Zeitzone vorgeben, leider findet ich zu diesem Thema kaum/bis garnix in der [Beschreibung](#).