

# Lenovo T440P Bootproblem

Beitrag von „canyonwalker“ vom 18. März 2020, 00:45

## Update 18.03.2020!

Es geht hierbei um einen T440P mit einem i5 4300M und 8GB Ram.

Sowohl der Stick als auch die SSD laufen an einem entliehenen T440 ohne P ohne Problem.

[Bios Einstellungen](#) beider Laptops sind identisch, die Versionen allerdings nicht.

Was die Hardware des 2. Laptops anbetrifft muss ich leider passen, habe aktuell keinen Zugriff darauf,

könnte also durchaus unterschiedlich sein.

Update auf neues Bios mangels Akku aktuell leider nicht möglich;((

Der Punkt ist leider in meinem alten Bios nicht enthalten, update geht mangels Akku nicht.

Nachdem ich alles erdenkliche zurückgesetzt, geändert, versucht habe bootet er von der internen SSD,

bleibt aber dann entweder mit der nachfolgenden Meldung hängen oder looped nachdem der Apfel angezeigt wurde und beginnt erneut mit einem boot.

```
OsOptioFidrv: Starting overrides for \System\Library\CoreServices\boot.efi
Using reloc block: yes, hibernate wake: no
*****
```