

Und last but not least; unbedingt euren ACPI lade Vorgang checken ob irgendwelche Fehler da sind, es müssen alle Tabellen richtig gedropt und geladen werden.

Bei Acpi ist es nämlich so, falls irgendwo einen konflikt oder Fehler auftaucht wird die ganze Tabelle nicht geladen.

```
sudo dmesg | grep "ACPI" oder sudo dmesg | grep "ACPI" > $HOME/Desktop/acpi.txt
```

Gruss Coban

[Zitat von 5T33Z0](#)

Nachdem ich dann disableIOMapper qieder aktiviert hatte, geht sie zum Glück wieder.

Nimm doch einfach alle Änderungen zurück, **deaktivier im BIOS das VT-d & deaktivere den DisableIoMapper** und schau ob es funktioniert.