

# Clover Sammelthread (Hilfe & Diskussionen)

Beitrag von „5T33Z0“ vom 17. Dezember 2021, 15:50

Weird, das mit Lilu. Davon habe ich noch nie gehört. Aber Lilu ist wichtig, weil andere Kexts auf dessen Funktionalität aufbauen.

- Audio: Unter Devices noch ne passende [Layout-ID](#) einstellen für den auf deinem Mainboard verbauten Audio Controller. Layout-ID nachschlagen auf der Github repo von AppleACL. Falls das nicht reicht, Häkchen setzen bei ACPI FixHPET, FixTMR FixIPIC
- Kexts:
  - CPUFriend löschen, stattdesse mit ssdtGRGen eine SSDT-PM mit Frequenzdaten generieren und die verwenden
  - USBInjectAll wird nicht benötigt. Stattdessen XhciPortLimit verwenden (bis macOS 11.2, danach wird eine USBPortmap benötigt)
  - Was ist AMD9xxxControllerPatcher? Ist das für die Grafikkarte? Oder wofür? Ansonsten löschen.
  - NullCPUPowermanagement brauchst du nicht. Stattdessen Quirks - Kernel - DummyPowerManagement verwenden
  - SMCLightSensor. Nur für Laptops benötigt

X5650 ist ne 6 Core CPU, keine 12 übrigens. Außer du hast die doppelt drin.