

# CoreDisplayFixup

Beitrag von „Noir0SX“ vom 4. Juni 2017, 21:53

## CoreDisplayFixup

Diese Kernel Erweiterung ist ein Plugin für die Lilu.kext, um 4K oder größere Auflösungen auf bestimmte Grafiken zu aktivieren.

## Bootflags

- `-cdfdbg` to enable debug logging (ONLY available in DEBUG binaries).
- `-cdfoff` to disable CoreDisplayFixup entirely.
- `-cdfinteloff` to disable IntelPatcher, which cancels patching IOKit or CoreDisplay.
- `-cdfnvoff` to disable NVPatcher that cancels patching NVidia related kexts.
- `-cdfbeta` to enable CoreDisplayFixup on unsupported OS versions.

**Achtung** Benötigt [Lilu.kext](#)

Original Repository: <https://github.com/PMheart/CoreDisplayFixup>

Entwickler: [PMheart](#) (Angel Wu)

## v1.2.2

---

Beitrag von „Noir0SX“ vom 4. Juni 2017, 22:00

Hier gibts auch was neues...

## v1.2.3

- Use `getKernelMinorVersion()` from Lilu to gather kernel minor version. (Requires Lilu 1.1.3)

- or later)
  - Changed some logics of NVPatcher to improve reliability.
  - Fixed kextListSize.
- 

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 16. September 2017, 11:15**

·  
·  
·

#### **v1.2.8**

- Quick messy fix for macOS High Sierra
- 

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 24. Dezember 2017, 10:51**

#### **v1.3.2**

- NVPatcher 10.13 compatibility
  - Code style changed
- 

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 31. März 2018, 10:06**

#### **v1.3.4**

- Revert back to old IntelPatcher

#### **v1.3.5**

- Imported new patches of NVPatcher from aerror2's fork

#### **v1.3.6**

- New patch for 10.13.4+, thanks to al3xtjames