

# Open Core update von 6.1 auf 6.5 funktioniert nicht

Beitrag von „5T33Z0“ vom 28. Februar 2021, 00:05

[KeinName.exe](#)

## Changelog:

- OC Versionsinfos hinzugefügt
- SSDT-EC0 deaktiviert > Laut Guide nicht benötigt. **Bei Bedarf wieder einschalten.**
- SMC Sensor Plugins gelöscht > Für Intel only!
- AMDSMC gelöscht > Für Notebooks only!
- Aktuelle Kernel patches für Ryzen eingebaut. Kompatibel bis Big Sur 11.3
- DummyPowerManagement Quirk aktiviert
- Kexts geprüft, RealtekRTL8111.kext aktualisiert
- Tools gelöscht bis auf OpenShell
- *richtigen* CSR-Wert für Catalina eingetragen... war der von Clover drin...
- csr-active-config unter NVRAM > Delete > 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82 eingetragen.
- Config bereinigt und Snapshot erstellt
- Config mit Sample verglichen (OCConfigCompare)

Ergebnis config check: <https://opencore.slowgeek.com/?file=amd065bQ51RF&rs=amd065>

## TODOs

>> Unter PlatformInfo > Generic fehlt die LAN-Adresse.

Habe extra nicht auf 0.6.6 aktualisiert da Bootstrap aktiviert ist. Muss vor Update erst deaktiviert werden und ohne neu gestartet werden. Details bitte im meinem OpenCore Update Guide nachlesen.

Falls die EFI nicht funktioniert, müsste sich das einer der AMD User ansehen, da ich kein AMD Experte bin. Am besten mit USB Stick ausprobieren. NVRAM Reset durchführen.

Viel Erfolg