

## Erledigt **reboot nach sleep**

**Beitrag von „al6042“ vom 26. November 2017, 12:57**

An der Stelle empfehle ich gerne die Nutzung vom [CPUFriend](#) und der nachfolgenden Anleitung zur Erstellung einer SSDT.aml für die CPU deines Boards:

<https://github.com/PMheart/CPU...ob/master/Instructions.md>

Für den Befehl mit dem "ResourceConverter.sh" Skript benötigst du aus dem Ordner `/System/Library/Extensions/IOPlatformPluginFamily.kext/Contents/PlugIns/X86PlatformPlugin.k` die entsprechende .plist-Datei deines SMBIOS-Models.

Wenn das in deinem Fall der iMac14,2 ist, wäre das die Datei `Mac-27ADBB7B4CEE8E61.plist`,  
also zusammen

```
/System/Library/Extensions/IOPlatformPluginFamily.kext/Contents/PlugIns/X86PlatformPlugin.k
27ADBB7B4CEE8E61.plist, bzw.
./ResourceConverter.sh --acpi
/System/Library/Extensions/IOPlatformPluginFamily.kext/Contents/PlugIns/X86PlatformPlugin.k
27ADBB7B4CEE8E61.plist zum erstellen der benötigten SSDT-Datei...
```