

# Ruhemodus funktioniert erst beim zweiten mal.

Beitrag von „Peter\_Pan“ vom 21. Februar 2020, 20:26

Hallo zusammen,

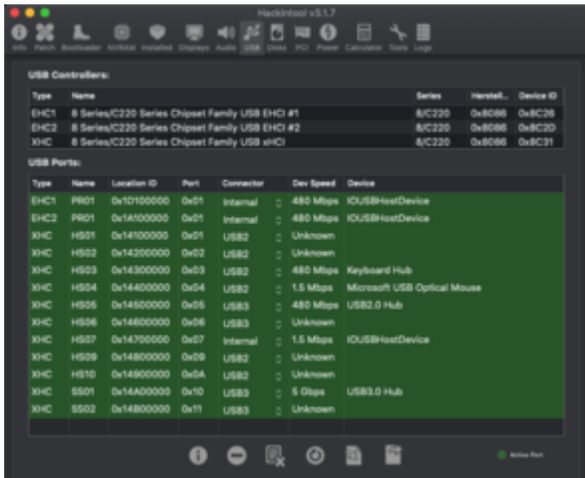
Ich habe meinen ASRock B85M ITX komplett neu aufgesetzt und eingerichtet.

Doch bekomme ich den Ruhemodus nicht ganz in den Griff. Beim zweiten/dritten versuch bleibt der PC im Ruhemodus... doch nicht auf antrieb.

Was habe ich bis jetzt schon versucht.

-Ich habe alle Kexte inkl. Clover aktualisiert.

-Ich habe mit dem Hackintool meine USB-Ports konfiguriert (Der erstellte Kext ist Clover Kexts/Other) (Die erstellten SSDT Dateien habe ich nicht benutzt)



Wenn ich im Terminal folgendes eingebe:

```
log show --style syslog | fgrep "Wake reason"
```

Spuckt er mir das aus:

## Code

1. 2019-10-04 16:09:15.902406+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
2. 2019-10-04 16:09:15.902409+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
3. 2019-10-04 16:24:47.835180+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: RTC (Alarm)
4. 2019-10-04 16:24:47.835183+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: RTC (Alarm)
5. 2019-10-04 18:40:34.200416+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
6. 2019-10-04 18:40:34.200419+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
7. 2019-10-26 10:36:41.286985+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
8. 2019-10-26 10:36:41.286988+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
9. 2019-10-26 10:52:14.687283+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: RTC (Alarm)

In den Einstellung/Energie Sparen ist die Option (Bei Ethernet aufwachen) deaktiviert.

Eine DSDT nutze ich keine. Habe aber mal eine über Clover erstellt und hier mit angehängen falls das etwas hilft.