

# macOS Mojave 10.14 Lauffähige Systeme Hilfe & Diskussion

Beitrag von „Squallsnext“ vom 31. Oktober 2018, 16:56

[Zitat von TNa681](#)

[Squallsnext](#) No, hast du eine Idee?

Nein leider nicht. Werde nächste Woche mal rum probieren. Habe Mo und DI BQ Prüfung daher lerne ich noch und danach widme ich mich dem Problem.

UPDATE: TNa681

(Es ließ mir keine Ruhe)

Habe mal meine Kexte angepasst und eine Fehlerfreie DSDT erstellt. Anschließend wollte ich eine SSDT erstellen wie im [Guide](#) beschrieben. Allerdings habe ich es mit der negativ Variante Probiert. Ich habe einfach mal seine Ports übernommen und getestet. Leider hat dies noch immer nicht funktioniert. Dann habe ich mit:

Code

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

nach geschaut was der Grund ist, und noch immer bekomme ich die Meldung

Code

1. 2018-10-31 23:40:20.168458+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: XDCI

Dann habe ich mal von meiner Corsair H110i den USB abgezogen. und siehe da er bleibt im Ruhemodus.

Gestern als mir noch ein paar kexte fehlten wachte er auch da instand wieder auf.

Jetzt steht in meinem log das:

## Code

1. 2018-11-01 14:51:08.376317+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GIGE XHC HDEF (Network)
2. 2018-11-01 14:52:09.653819+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GIGE XHC HDEF (Network)
3. 2018-11-01 14:52:09.653819+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GIGE XHC HDEF (Network)
4. 2018-11-01 14:53:11.278517+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: PWRB (User)
5. 2018-11-01 14:53:11.278518+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: PWRB (User)
6. 2018-11-01 14:54:24.443478+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GIGE XHC HDEF (Network)
7. 2018-11-01 14:54:24.443479+0100 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)  
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GIGE XHC HDEF (Network)

allerdings bleibt er im Ruhemodus, falls Fragen kommen ja WOL ist definitiv ausgeschaltet.

Jetzt Probier ich mich noch ein wenig in der Positiv Liste SSDT aktiviere nur die Ports wo ich brauche und gut ist.

Vielleicht bekomme ich dann meine DSDT noch hin dann lade ich meinen Cloverordner hoch.

Update: TNa681

So habe jetzt nur den PORT wo meine H110i angeschlossen ist deaktiviert. Die DSDT angepasst und jetzt funktioniert soweit alles.

Clover ist angehängt, Seriennummer gelöscht.

Wenn dir noch was auffallen sollte gib mir bescheid.