

Erledigt

Problem mit Sleep/Wake- Update 2018: UI Lag nach Wake

Beitrag von „REVAN“ vom 26. August 2017, 09:43

Also ich hab im Internet gelesen, das mit dem Board mehrere Installationen erfolgreich durchgeführt worden sind.

Das Board ist ja auch nicht wirklich exotisch. Hat kein Firewire, Typ-C oder Thunderbolt Port. Nichts. Nur Standard Krempel.

[@cobanramo](#) [@kuckkuck](#) [@CrusadeGT](#) und co.

Glaube wir kommen der Sache näher, hab jetzt zwei mal ein Sleep durchgeführt. Jeweils immer nach dem Wake ein Black Screen bekommen. Kein Reboot mehr.

Das läuft seit gestern so. Nachdem ich HibernationFixUp erfolgreich eingebunden, Darkwake auf 4 gestellt und das Sleepimage Schreibgeschützt habe.

Im Log finde ich folgendes zum Sleep:

Code

```
1. IOAudioDevice[0xffffffff8026edcc00]::scheduleIdleAudioSleep:  idleSleepDelayTime    =  
   ffffffffffffffffffffffff
```

Und das zum Wake:

Code

```
1. ApplePushService: Initializing APSCONNECTION <APSCONNECTION: 0x7f9f8450e610>:  
   env=production port=com.apple.AddressBook.PushNotification darkWakeEnabled=YES
```

```
queue=<OS_dispatch_queue: ABPushNotificationCenter[0x7f9f8450cd20]>
2.
3.
4. successful entitlement check 'com.apple.private.dark-wake-push' for
   AddressBookSourceSync[496]
```

Ich verstehe hier gar nicht warum der ein AddressBookSync machen will ? Ich hab keine iCloud konfiguriert.