

DELL Latitude Touchpad funktioniert nicht

Beitrag von „Crounus“ vom 29. Juli 2021, 16:07

[Zitat von grt](#)

gib mal im terminal ein:

```
log show --style syslog --start "2021-7-29" | fgrep "wake reason"
```

und poste das ergebnis.

Leider kommt dabei nichts zurück. Wenn ich aber nur nach "wake" greppe, dann erhalte ich etwas, was evtl. hilfreich sein könnte an dieser Stelle:

Code

1. [...]
2. 2021-07-29 15:28:11.692886+0200 localhost bluetoothd[143]: (IOBluetooth) [com.apple.bluetooth:CBPower] -[CBXPCManager systemWillWake] - Is Awake
3. 2021-07-29 15:28:11.717867+0200 localhost bluetoothd[143]: (IOBluetooth) [com.apple.bluetooth:CBPower] -[CBXPCManager systemWillWake] - Already Awake
4. {name: PowerNapPolicy, policyWeight: 5.000, response: {Decision: Must Not Proceed, Score: 0.00, Rationale: [{(inADarkWake == 0 AND darkWakeEligible == 1) AND wakeState == "0x0"}]}}
5. [...]
6. 2021-07-29 15:28:18.141927+0200 localhost powerd[102]: [powerd:sleepWake] Updating wake end timestamp to 104530884134
7. 2021-07-29 15:28:18.147165+0200 localhost bluetoothd[143]: (IOBluetooth) [com.apple.bluetooth:CBXPCManager] systemPowerNotification: kIOMessageSystemHasPoweredOn - didWakeFromHibernation = 0 wakefromBT = 0 gControllerTransportType = USB
8. [...]

Den kompletten Log Auszug der letzten Minuten habe ich als Anhang angehängt.

EDIT: Ich konnte das Problem beheben. Sorry für die Verwirrung. Ich habe das wohl offensichtlich in der Post Installation Doku von OpenCore übersehen: [Instant wake](#)

Damit konnte ich mein beschriebenes Problem mit 2 ACPI Patches samt SSDT beheben. Jetzt bringe ich noch das Notebook dazu in den StandBy zu gehen, wenn der Deckel zugeklappt wird und dann ist es komplett. Danke nochmal an euch alle für die schnelle Unterstützung! Hoffentlich kann ich dann später auch mal die Config hier final im Hardware Forum posten 😊