

**Erledigt**

## **Lenovo V130-15IKB 81HN00S1GE**

**Beitrag von „JoeMacFox“ vom 17. August 2019, 18:56**

Hallo,

ich hab ein Lenovo V130-15IKB 81HN00S1GE (i5-8250U CPU).

Ursprünglich wollte ich dafür meine vorhandene Win7 Lizenz verwenden, dabei gab es aber einige Schwierigkeiten.

macOS war dann die Alternative...

Mit Hilfe dieses Threads:

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/41908-success-lenovo-v130-15ikb-81hn/?postID=493083&highlight=v130-15ikb>

kann ich sowohl HS, als auch Mojave erfolgreich booten.

Es funktioniert (unter anderem):

- USB Ports
- Ethernet
- Batteriestatus

Was ich bisher nicht geschafft habe:

- Sleep (Monitor wird kurz dunkel, aber wacht sofort wieder auf)
- Trackpad (keine Funktion).

Beim Trackpad könnte ich notfalls auf die Gesten verzichten, aber als Maus ist das Teil notwendig (eine externe USB Maus ist keine Lösung).

Laut einem Live-Linux ist ein ELAN Trackpad verbaut:

```
elan_i2c i2c-ELAN0618:00: i2c-ELAN0618:00 supply vcc not found, using dummy regulator
```

```
input: Elan Touchpad as /devices/pci0000:00/0000:00:15.0/i2c_designware.0/i2c-4/i2c-ELAN0618:00/input/input7
```

Ich habe verschiedenen Versionen von

VoodooI2CHID.kext und VoodooI2CELAN.kext (entweder-oder, nicht gleichzeitig)

in Verbindung mit VoodooI2C.kext

getestet, aber immer ohne Erfolg; der Mauszeiger bewegt sich nicht.

Unter Systemeinstellungen\_Trackpad heisst es immer: "Kein Trackpad gefunden" (er sucht aber immer nach "Bluetooth Trackpads").

Bin auf der Suche nach Ideen...

Ich verwende Cover; hab auch da verschiedene Versionen ausprobiert.

JoeMacFox