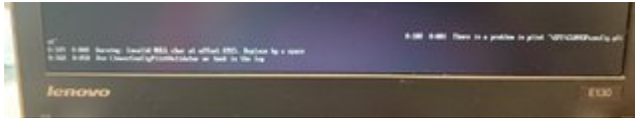


# NULL char Meldung beim Booten

Beitrag von „Pi88no“ vom 30. Juli 2021, 18:48

Bekomme einfach diese unschöne Warnmeldung beim Booten nicht weg:



Anbei auch meine config.plist ...

Nachtrag: im Log finde ICH keinen Hinweis welcher Buchstabe/Zeichen das Problem sein soll.

---

Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 30. Juli 2021, 18:52

Hast auch mal den ocvalidate vom Opencore Paket über deine config.plist laufen lassen?

---

Beitrag von „Raptortosh“ vom 30. Juli 2021, 18:55

Es geht hier nicht um opencore. [anonymous\\_writer](#)

Es wird clover verwendet, siehe Screenshot von oben.

---

Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 30. Juli 2021, 19:00

Ja so ist das wenn nur noch Opencore hier und Opencore da. Da übersieht man so was gerne mal.

Auch hier gibt es ein Tool zum Prüfen der config.plist.

<https://github.com/CloverHacky...rConfigPlistValidator.zip>

---

### Beitrag von „Pi88no“ vom 30. Juli 2021, 19:20

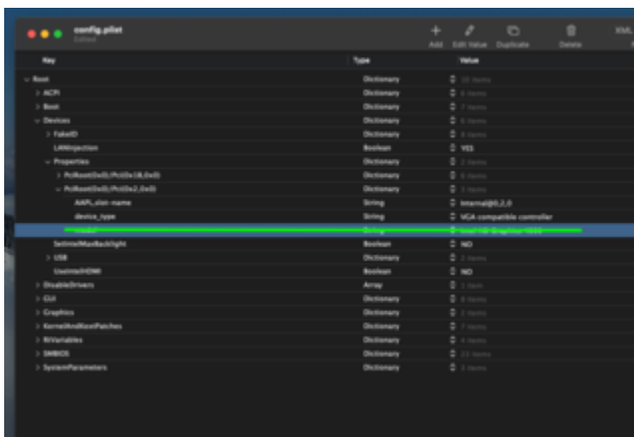
Danke für den Tipp... der Validator meldet nicht viel mehr als im Bootscreen zu sehen ist:

Warning: Invalid NULL char at offset 6915. Replace by a space

---

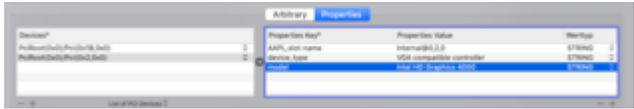
### Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 30. Juli 2021, 19:43

Lösche bitte mal diesen kompletten Eintrag.



## Beitrag von „Pi88no“ vom 30. Juli 2021, 20:10

Sah auf den ersten Blick ordentlich aus... 🤔



Bei genauerer Betrachtung:



Da ist die sch\*\*\*\* NULL !!! 😡

Vielen Dank [anonymous writer](#) !! 🙌

---

## Beitrag von „griven“ vom 30. Juli 2021, 23:03

Alter manchmal steckt der Teufel im wahrsten Sinne des Wortes echt im Detail sowas kannst Du echt nicht ausdenken 😏

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 30. Juli 2021, 23:20

ja, bei oc wäre der standard- das sich gewundert wird "huch warum ist die install nun in kyrillischer schrift- russisch?" 😊