

Diskussionen zu: OPENCORE MIT X299: ASUS WS X299 SAGE/10G

Beitrag von „edifant“ vom 31. Dezember 2021, 17:40

[DrFrantic77](#)

Benötigte Nummern generieren:

Wir öffnen das Terminal und generieren zunächst eine SystemUUID, die wir uns notieren.

Der Befehl hierfür lautet:

```
uuidgen
```

Anschließend nutzen wir macserial aus dem Utilities-Ordner auf der EFI-Partition des Sticks. Wir öffnen die macserial-Datei (im Ordner „Utilities/macserial“) zunächst mit einem Rechtsklick und „Öffnen mit ... Terminal“, um dann die Entwickler-Sicherheitswarnung durch Klick auf „Öffnen“ loszuwerden. Das Terminal-Fenster kann danach geschlossen werden. Wir öffnen nun stattdessen ein neues Terminal-Fenster und navigieren in den Ordner, indem wir im Terminal folgendes eingeben:

```
cd /Volumes/EFI/Utilities/macserial
```

Danach geben wir ./macserial -m ein, gefolgt vom Modellnamen, der dem EFI-Ordner entspricht, den wir gewählt haben. Also beispielsweise:

```
./macserial -m iMacPro1,1
```

oder eben:

```
./macserial -m iMac19,1
```

Es werden uns einige Seriennummern und MLBs generiert. Davon wählen wir ein zusammengehöriges Paar aus und notieren uns die Nummern.