

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 24. April 2020, 14:36

[bananaskin](#) Er meint nicht das Volume, sondern die EFI-Backups, die Clover direkt auf der Macintosh HD erstellt hat.

[calabash](#) [System Integrity Protection](#) deaktivieren (Eintrag für csr-active-config in der config.plist auf <77000000> setzen, dann nochmal probieren.

* NVRAM	Dictionary	0 Items
* AAE	Dictionary	0 Items
* 4D1EDE05-38C7-4A5A-9CC8-4BCCAB39C14	Dictionary	0 Items
* 7C436110-AB2A-4BBB-AB80-FE41995C9F82	Dictionary	0 Items
SystemAudioVolume	Data	<40>
boot-args	String	keepyms=1 darkwake=2 shikigva=80
csr-active-config	Data	<77000000>
prev-lang:kbd	String	de3
* BE64FE1-93CA-11D0-AAD0-00E098030E80	Dictionary	1 Item

bzw., wenn du einen Texteditor verwendest, trägst du den Base64-Wert ein: dwAAAA==

```
</dict>
<key>7C436110-AB2A-4BBB-AB80-FE41995C9F82</key>
<dict>
  <key>SystemAudioVolume</key>
  <data>Rg==</data>
  <key>boot-args</key>
  <string>keepyms=1 darkwake=2 shikigva=80</string>
  <key>csr-active-config</key>
  <data>dwAAAA==</data>
```

Danach Neustart und NVRAM Reset.