

# EFI- Partition erstellen unter macOS? (OpenCore)

Beitrag von „5T33Z0“ vom 1. November 2020, 23:35

[Zitat von ad4222](#)

Wie geht das? Sorry kenne mich da nicht so gut aus, habe deshalb ein Thema hier erstellt und leider hat mir noch niemand zurückgeschrieben 😊 Vielen Dank schonmal im Voraus!

Du öffnest deine OpenCore config.plist mit *ProperTree* oder einem andern plist Editor ( NICHT MIT CLOVER CONFIGURATOR, WEIL DER IST FÜR CLOVER...) drückst CMD+F, gibst "args" ein und drückst enter und schon wird die Zeile in die Du das Boot-Argument eingeben kannst angezeigt - in der rechten Spalte kannst dann was eintragen (nicht meine args übernehmen):

▼ NVRAM	Dictionary	↕ 6 Schlüssel/Wert-Paare
▼ Add	Dictionary	↕ 3 Schlüssel/Wert-Paare
▶ 4D1EDE05-38...CCA8B38C14	Dictionary	↕ 2 Schlüssel/Wert-Paare
▶ 4D1FDA02-38...CCA8B30102	Dictionary	↕ 1 Schlüssel/Wert-Paare
▼ 7C436110-AB...E41995C9F82	Dictionary	↕ 5 Schlüssel/Wert-Paare
SystemAudioVolume	Daten	↕ 1 Bytes: 46
<b>boot-args</b>	String	↕ -v keepsyms=1 debug=0x100 alcid=1
csr-active-config	Daten	↕ 4 Bytes: 00000000
prev-lang:kbd	Daten	↕ 0 Bytes:
run-efi-updater	String	↕ No