

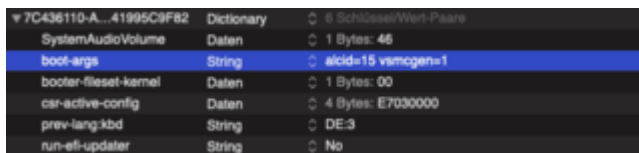
# [Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „julian91“ vom 25. Juni 2020, 19:00

OC 0.6.0 nighlty , neuster build nehmen ( also selber bauen )

Dann WEG / LILU / Apple ALC als nighlty.

NVRAM Sektion sollte dann so aussehen



The image shows a screenshot of the NVRAM settings in macOS. The settings are listed in a table with columns for the key name, type, and value.

Key Name	Type	Value
SystemAudioVolume	Daten	1 Bytes: 46
boot-args	String	altd=15 vmcgen=1
booter-fileset-kernel	Daten	1 Bytes: 00
csr-active-config	Daten	4 Bytes: E7030000
prev-lang:kbd	String	DE:3
run-efi-updater	String	No

wichtig halt nochmal zu sagen : so ist KEIN Install möglich , nur installierte macOS versionen booten damit.

[SIP](#) ist bei mir noch aus weil ich den intelWifi kext testen wollte, aber negativ der will nicht.

ohne Wifi spinn nämlich oben das Kontrollcenter

[kaneske](#)

ohne clover bashen zu wollen,

aber gibts überhaupt schon von deren Seite ein Workaround ?