

# Kein Loginscreen beim boot. Nach blindem Login rosa glitch und das Bild ist da.

Beitrag von „JimSalabim“ vom 23. April 2021, 12:39

NVRAM-Reset über CMD+OPT+P+R (ggf. muss man die Tastenkombination auch wiederholt mit ca. 1 Sekunde Pause dazwischen immer wieder drücken - je nach Tastatur und Board). "PollAppleHotkeys" sollte aktiv sein:

▼ Misc	Dictionary	↕ 6 Items
> BlessOverride	Array	↕ 0 Items
▼ Boot	Dictionary	↕ 13 Items
ConsoleAttributes	Number	↕ 0
HibernateMode	String	↕ None
HideAuxiliary	Boolean	↕ <input checked="" type="checkbox"/>
LauncherOption	String	↕ Full
LauncherPath	String	↕ Default
PickerAttributes	Number	↕ 17
PickerAudioAssist	Boolean	↕ <input type="checkbox"/>
PickerMode	String	↕ External
PickerVariant	String	↕ Modern
PollAppleHotKeys	Boolean	↕ <input checked="" type="checkbox"/>

Außerdem muss ENTWEDER "KeySupport" aktiviert sein (UEFI->Input) ODER OpenUsbKbDxe.efi verwendet werden. Bitte nicht beides gleichzeitig. Von Maschine zu Maschine funktioniert entweder das eine oder das andere besser.

Oder du machst es im OpenCore-Menü. Dafür muss in der config.plist "AllowNvramReset" aktiviert sein:

▼ Misc	Dictionary	↕ 6 Items
> BlessOverride	Array	↕ 0 Items
> Boot	Dictionary	↕ 13 Items
> Debug	Dictionary	↕ 8 Items
> Entries	Array	↕ 1 Item
▼ Security	Dictionary	↕ 14 Items
<b>AllowNvramReset</b>	Boolean	↕ <input checked="" type="checkbox"/>
AllowSetDefault	Boolean	↕ <input checked="" type="checkbox"/>

Im OpenCore-Menü dann die Leertaste drücken, dann erscheint der Eintrag.