

# Clover Online-Dokumentation

Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 13. Oktober 2021, 18:36

[Zitat von ST33Z0](#)

"There is new setting in config.plist->RTVariables

Code

1. `<key>RtVariables</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>HWTarget</key>`
4. `<string>j160</string>`

Für meinen Desktop und für mein Zenbook habe ich jeweils einen funktionierenden Opencore Bootloader und einen funktionierenden Clover Bootloader. Da ich ja auch mit der Zeit gehe habe ich die letzten Monterey Updates alle mit Opencore gemacht. Clover war nur das Backupsystem wenn mit Opencore etwas schief läuft.

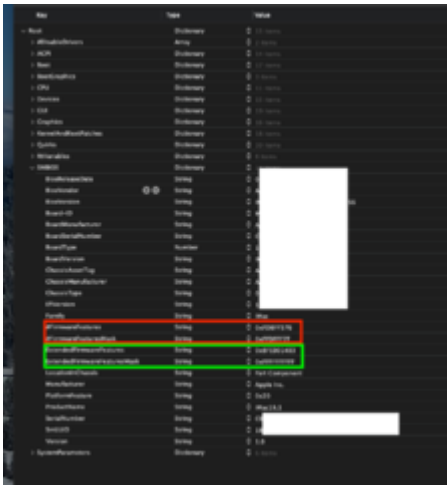
Daher dachte ich mir machst nachdem Monterey jetzt ja fast fertig ist eine Testinstallation nur mit der Verwendung von Clover.

Die neue Clover Variable "HWTarget" ist in der aktuelle veröffentlichten Clover Version 5140.1 noch nicht enthalten. In Master ist diese enthalten. Habe daher Clover aus dem Master neu gebaut.

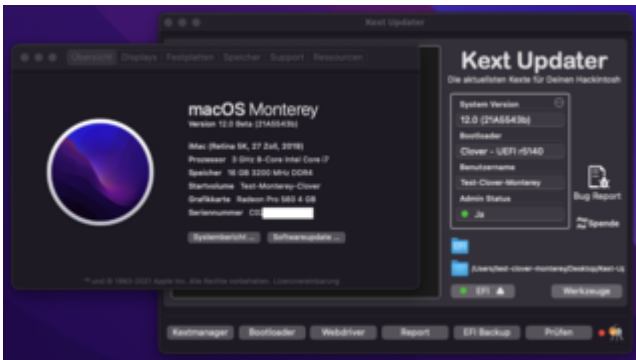
"HWTarget" bewirkt allerdings das bei mir alle verfügbaren Volumen beim OSX Monterey Installer ausgegraut werden. Keine Ahnung warum. Nach deaktivieren sind alle Volumen wie gewohnt verfügbar. Ändern von "HWTarget" auf einen anderen Wert als "j160" endet auch in ausgegrauten Volumen. 🤔

Der Wert soll ja bewirken das Update von Monterey angezeigt werden. Das muss ich mal beobachten, kann mich nicht erinnern das ich da unter Clover schon mal Probleme hatte.

Ansonsten habe ich noch unter SMBios die rot Markierten Variablen deaktiviert und die grün markierten Variablen hinzugefügt.



Die im Anschluss neu gestartete Monterey Beta 9 Installation lief dann äußerst schnell und ohne Probleme mit nur Clover Bootloader durch. 3 Neustarts. 👍



Ergänzung: Bevor ich es vergesse zu schreiben. Hier auch mal ein Lob an die gute Arbeit vom Clover Team. Top gemacht und Respekt vor der Entwicklungsarbeit. 👍👍👍👍

Wenn das einer liest vom Clover Team, die sind ja in einem anderen Forum unterwegs.

[https://www.insanelymac.com/fo...ndComment&comment=2768898](https://www.insanelymac.com/forum/thread/52310-clover-online-dokumentation/?postID=721498#post721498)