Keine macOS updates werden gefunden

Beitrag von "maclover89" vom 30. April 2021, 20:41

Hallo zusammen

Ich habe folgendes Problem und zwar das neue macOS bigsur 11.3 wurde Releaset und ich habe das Update schon auf meinen Macbook installiert aber ich erhalte das Update nicht auf mein Hackintosh.

Wenn ich nach Softwareupdates suche sagt die updatesuche "Dein Mac ist auf den neusten Stand"... ist er aber nicht weil ich macOS 11.2.3 habe.

Gibt es einen fix dafür oder so was ähnliches.

Beitrag von "al6042" vom 30. April 2021, 21:07

Ich hatte das Problem vor ein paar Wochen auch noch.

Das bei mir an der Deaktivierung vom <u>SIP</u> mit dem Holzhammer-Wert "FF0F0000" in der Sektion "NVRAM"->"Add"->"7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82"->"csr-active-config"...

Nachdem ich den auf "67080000" geändert habe, funktionierte es bei mir wieder.

Zeitgleich sollte der "csr-active-config" auch in der Sektion "NVRAM"->"Delete"->"7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82" eingetragen werden, um sich bei Änderungen des Wertes einen NVRAM-Reset zu ersparen.

~ Root	Dictionary	
> ACPI	Dictionary	
> Boster	Dictionary	
> DeviceProperties	Dictionary	
> Kernel	Dictionary	
> Misc	Dictionary	
~ NVRAM	Dictionary	
v Add	Dictionary	
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B38C14	Dictionary	
7C436110-A82A-4888-A880-FE41995C9F82	Dictionary	
boot-args	String	C shikigva-1 dart-0 debug-0x1001
cer-active-config	Data	0 4 bytes: 67060000
prev-lang.kbd	String	Ç delû
v Delete	Dictionary	
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102	Dictionary	
7C436110-A82A-4888-A880-FE41995C9F82	Array	
<u>0</u>	String	C boot-args
(1	String	C csr-active-config
LegacyEnable	Boolean	0 NO
LegacyOverwrite	Boolean	C NO
WhiteFlash	Boolean	0 YES
WitePlash > Platominto	Boolean Dictionary	0 YES 0 6 key/value pairs

Wenn du die <u>SIP</u> nicht deaktiviert haben musst, solltest du tatsächlich den Wert "00000000" nutzen.

Was steht denn in deiner OpenCore config.plist in der Sektion?

Beitrag von "maclover89" vom 30. April 2021, 22:41

Kannst du in die config reingucken und die richtigen Werte eintragen. Ich habe die <u>sip</u> mal deaktiviert aber ich habe danach den Standart-wert wieder eingetragen.

Beitrag von "al6042" vom 30. April 2021, 22:53

Ich habe reingeschaut und folgendes gefunden:

> Misc	Dictionary	6 Keylvalue pairs
~ NVTVAM	Dictionary	6 6 key/value pairs
v Add	Dictionary	3 key/value pairs
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CO6-4BCCA8838C14	Dictionary	2 key/value pairs
> 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-48CCA8830102	Dictionary	1 key/value pairs
7C436110-A82A-4888-A880-FE41995C9F82	Dictionary	E key/value pairs
Pooter-fileset-basesystem	Dela	© 1 bytes: 00
Pooster-Reset-kernel	Data	0 1 bytes: 00
SystemAudioVolume	Deta	0 1 bytes: 46
host-aga	Ching.	- debugu/bc100 integryme=1 alcid=1 radpg=15 -8
cit-active-config		C 3 bytes 000000
has million	Cela	U 7 SYSS BORRED 533A30
 Delete 	Dictionary	3 key/value pairs
> 4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-48CCA8838C14	Array	2 ordered objects
> 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-48CCA8830102	Army	1 ordered objects
70436110-A80A-48880-A880-FE4199509F82	Army	1 ordered abjects
0	String	0 boot-ergs
LegeryCoulde	NACOUNT 1	
LegacyOvervite	Boolean	© NO
> LegecyScheme	Dictionary	2 key/value pairs
WriteFlash	Boolean	0 YES
> Platforminto	Dictionary	8 key/value pairs
> SMBIOS	Dictionary	22 key/velue pairs
> UEPI	Dictionary	B Rephalue pairs

Trage einfach die Angaben aus meinem vorherigen Screenshot ein und achte darauf, dass du die Angaben richtig schreibst.

Es heisst "csr-active-config" und nicht "cir-active-config"... 😌 Zudem muss der Wert acht Zahlen beinhalten, nicht nur sechs.

Damit das auch direkt greift, wenn du es korrigiert hast, solltest du, wie oben bereits erwähnt, auch den Eintrag unter "NVRAM"->"Delete"->"7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82" setzen, wie es in meinem vorherigen Screenshot gezeigt wird.

Das bekommst du selbst bestimmt sehr gut hin.

Wenn du die Text-Variante zu den Einträgen brauchst, da du einen einfachen Text-Editor einsetzt, nutze folgende.

Für "Add":

Code

- 1. <key>7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82</key>
- 2. <dict>
- 3. <key>boot-args</key>
- 4. <string>debug=0x100 keepsyms=1 alcid=1 radpg=15 -lilubetaall vsmcgen=1</string>
- 5. <key>csr-active-config</key>
- 6. <data>
- 7. ZwgAAA==
- 8. </data>
- 9. <key>prev-lang:kbd</key>

- 10. <string>de:0</string>
- 11. </dict>

Alles anzeigen

Für "Delete":

Code

- 1. <key>7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82</key>
- 2. <array>
- 3. <string>boot-args</string>
- 4. <string>csr-active-config</string>
- 5. </array>

Beitrag von "maclover89" vom 30. April 2021, 23:38

Danke! Es hat geklappt.

Beitrag von "al6042" vom 30. April 2021, 23:39

Super,

vielen Dank für die Rückmeldung.

