

Beim Start sofort Fehlermeldung

Beitrag von „al6042“ vom 16. Februar 2020, 15:29

Dann befürchte ich, dass du die Einträge nicht korrekt gesetzt hast.

Kommt natürlich immer darauf an, mit welchem Tool du die config.plist bearbeitest.

Mit dem PlistEdit Pro sieht das so aus:

Key	Class	Value
Root	Dictionary	8 key/value pairs
ACPI	Dictionary	3 key/value pairs
Booter	Dictionary	1 key/value pairs
DeviceProperties	Dictionary	1 key/value pairs
Kernel	Dictionary	3 key/value pairs
Misc	Dictionary	5 key/value pairs
Boot	Dictionary	12 key/value pairs
Debug	Dictionary	4 key/value pairs
Entries	Array	0 ordered objects
Security	Dictionary	8 key/value pairs
AllowNvramReset	Boolean	YES
AllowSetDefault	Boolean	NO
AuthRestart	Boolean	NO
ExposeSensitiveData	Number	3
HaltLevel	Number	2147483648
RequireSignature	Boolean	NO
RequireVault	Boolean	NO
ScanPolicy	Number	0
Tools	Array	3 ordered objects
NVRAM	Dictionary	2 key/value pairs
Platforminfo	Dictionary	6 key/value pairs
UEFI	Dictionary	5 key/value pairs

Mit einem einfachen Text-Editor sieht das so aus:

Code

1. <key>Security</key>
2. <dict>
3. <key>AllowNvramReset</key>
4. <true/>
5. <key>AllowSetDefault</key>
6. <false/>
7. <key>AuthRestart</key>
8. <false/>
9. <key>ExposeSensitiveData</key>
10. <integer>3</integer>
11. <key>HaltLevel</key>
12. <integer>2147483648</integer>
13. <key>RequireSignature</key>
14. <false/>
15. <key>RequireVault</key>

16. <false/>
17. <key>ScanPolicy</key>
18. <integer>0</integer>
19. </dict>

Alles anzeigen

Mit dem Opencore Configurator sieht das so aus:

