

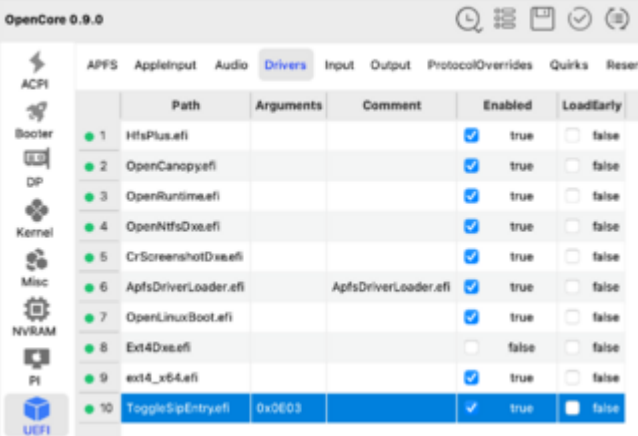
# CSRUTIL STATUS

Beitrag von „Maulwurf“ vom 15. April 2023, 18:03

[Zitat von iPhoneTruth](#)

Normal sollte man die [SIP](#) schon enabled lassen und alles so einstellen, wie [Bob-Schmu](#) schreibt. Sicher ist sicher!

Um ab und zu die [SIP](#) auf "disabled" zu haben, z.B. um gewisse Software zu installieren wie Du schreibst, sollte man ganz einfach den Driver "ToggleSipEntry.efi" von OpenCore in die config.plist integrieren, mit dem Argument "0x0E03", siehe angehängter Screenshot.



	Path	Arguments	Comment	Enabled	LoadEarly
1	HfsPlus.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	OpenCanopy.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	OpenRuntime.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	OpenHfsDxe.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	CrScreenshotDxe.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	AptsDriverLoader.efi		AptsDriverLoader.efi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	OpenLinuxBoot.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Ext4Dxe.efi			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	ext4_x64.efi			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	ToggleSipEntry.efi	0x0E03		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dann kann man beim Start darauf klicken, und danach mit deaktivierter [SIP](#) starten,



beim nächsten Systemstart ist die [SIP](#) dann wieder aktiviert.



Damit ist es nicht mehr notwendig, für das Deaktivieren der [SIP](#) die EFI zu mounten, die config aufzumachen, den Wert in csr-active-config zu ändern, und für den nächsten Systemstart das ganze wieder rückgängig zu machen.

Alles anzeigen

[iPhoneTruth](#) Danke Danke Danke.... Das ja Mega.

Gleich mal ausprobiert..... läuft supi damit.

Wenn mans mal braucht kann man darauf zurückgreifen.

Voll Cool