

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Aluveitie“ vom 8. Januar 2020, 20:29

die acpidump.efi kommt in den Tools Ordner und folgenden Eintrag in der config.plist

* Misc	x Dictionary	6 key/value pairs
ClassOverride	x Array	0 children
Boot	x Dictionary	10 key/value pairs
Debug	x Dictionary	4 key/value pairs
Entries	x Array	1 child
Security	x Dictionary	6 key/value pairs
Tools	x Array	2 children
* 0	x Dictionary	5 key/value pairs
Arguments	x String	
Comment	x String	Not signed for security reasons
Enabled	x Boolean	True
Name	x String	ACPI Dump
Path	x String	acpidump.efi
* 1	x Dictionary	5 key/value pairs
Arguments	x String	
Comment	x String	Not signed for security reasons
Enabled	x Boolean	True
Name	x String	Shell
Path	x String	shell.efi

Ich würde auch gleich die Shell hinzufügen da der Dump direkt wahrscheinlich nicht geht wenn das EFI nicht auf fs0 liegt.

Allenfalls must du zuerst das richtige Volume suchen und dann acpidump manuell aufrufen:

Code

1. shell> fs0: //replace with proper drive
2. fs0:\> dir //to verify this is the right directory
3. Directory of fs0:\
4. 01/01/01 3:30p EFI
5. fs0:\> cd EFI\OC\Tools //note that its with forward slashes
6. fs0:\EFI\OC\Tools> acpidump.efi -b -n DSDT -z

Credit: <https://khronokernel-2.gitbook...eshooting/troubleshooting>

Downloads: <https://khronokernel-2.gitbook...desktop-guide/extras/acpi>