

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „user232“ vom 18. Dezember 2019, 17:26

Danke dir 😊

Das Booten vom USB2.0 Stick dauert nun ewig, war mir klar, aber gefühlt waren das mehrere Minuten. Die Files werden auf dem USB-Stick unter root abgespeichert.

Name	Modifiziert	Größe	Typ
EFI	Heute, 13:15	--	Ordner
APPLE	15.12.2019, 10:37	--	Ordner
BOOT	Heute, 11:15	--	Ordner
OC	Heute, 17:03	--	Ordner
ACPI	Heute, 11:16	--	Ordner
Application	Heute, 10:34	--	Ordner
Drivers	Heute, 10:33	--	Ordner
Include	Heute, 10:34	--	Ordner
Kexts	Heute, 08:29	--	Ordner
Platform	Heute, 07:08	--	Ordner
Tools	Heute, 11:16	--	Ordner
Utilities	Heute, 10:34	--	Ordner
build.sh	15.12.2019, 15:18	97 Byte	Shell Script
Changelog.md	15.12.2019, 15:18	6 KB	Markdo...ument
config Kopie.plist	Heute, 09:12	20 KB	Clover...cument
config.plist	Heute, 17:03	20 KB	Clover...cument
LICENSE.txt	15.12.2019, 15:18	2 KB	Reiner Text
macbuild.tool	15.12.2019, 15:18	6 KB	Termin...ll-Skript
OpenCore.efi	14.12.2019, 13:33	477 KB	Dokument
OpenCorePkg.dec	15.12.2019, 15:18	2 KB	Dokument
OpenCorePkg.dsc	15.12.2019, 15:18	9 KB	Dokument
OpenCorePkg.xcodeproj	15.12.2019, 15:18	16 KB	Xcode Project
README.md	15.12.2019, 15:18	1 KB	Markdo...ument
EFI Kopie	Heute, 13:15	--	Ordner
opencore-2019-12-18-155940.txt	Heute, 16:00	262 KB	Reiner Text
opencore-2019-12-18-160426.txt	Heute, 16:06	262 KB	Reiner Text
opencore-2019-12-18-160711.txt	Heute, 16:10	262 KB	Reiner Text

The following logging targets are supported:

- 0x01 (bit 0) — Enable logging, otherwise all log is discarded.
- 0x02 (bit 1) — Enable basic console (onscreen) logging.
- 0x04 (bit 2) — Enable logging to Data Hub.

- 0x08 (bit 3) — Enable serial port logging.
- 0x10 (bit 4) — Enable UEFI variable logging.
- 0x20 (bit 5) — Enable non-volatile UEFI variable logging.
- 0x40 (bit 6) — Enable logging to file.

Ich verstehe das so, die Zahl 67 setzt sich aus der Summe von: $40+20+4+2+1$