

Bluetooth lässt sich nicht aktivieren

Beitrag von „TheSnooze“ vom 9. April 2025, 09:56

Danke [griven!](#)

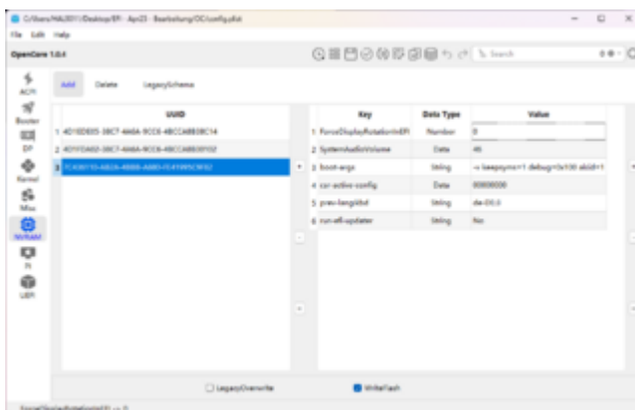
Ich vermute der muss in den EFI/OC/Kexts-Ordner?

[Nordel](#) Ich glaube nicht, daß es ein Broadcom-Dongle ist. Auf dem Stöpsel selber steht [PANBT400](#). Ich glaube, das war ein No-Name-Kauf.

Ich habe auf dieser [Seite](#) etwas gefunden zu dem Thema:

```
BlueToolFixup.kext
Required for macOS 12 or newer, as in macOS 12 Apple has changed parts of the Bluetooth stack from kernel-space to user-space as detailed in here and here. Requires Lilu 1.5.4+
Do not use it with BrocnBluetoothInjector for macOS 12 or newer.
You will need to set the following NVRAM variables through your bootloader for at least Intel Bluetooth to work:
• 7C431118-A82A-488B-AB8B-FE41995C9F82:BluetoothExternalDongleFailed -- 00
• 7C431118-A82A-488B-AB8B-FE41995C9F82:BluetoothInternalControllerInfo -- 00000000000000000000000000000000
It is recommended to do it through OpenCore NVRAM section. On macOS 14 and older it is possible to achieve the same with -:BCI:firmwarecheck: boot argument, but it is much less efficient.
```

Da wird beschrieben ein paar Nullen irgendwo im NVRAM einzutragen. In OCAT werden diese Optionen aber bei mir nicht angezeigt. Oder wird das erst angezeigt, wenn der Kext "drinne" ist? Den Kext selber suche ich noch.



Danke euch!