

# [Sammelthread] MacOS Monterey 12.x DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „schmalen“ vom 5. September 2021, 18:35

Mit meiner Azure BCM94352HMB war es so, das es unter Beta 5 lief, zusätzlich mit dem BlueToolFixup.kext.

Mit Beta 6 wird mir das BT Symbol angezeigt, und ich kann es auch im Command Center anklicken, so das es aktiviert ist bzw. der Schalter wird umgelegt. Ist es aber dennoch nicht aktiv, da keinerlei Geräte gefunden werden.

Wa mir aufgefallen war ist das während des Bootvorgangs mehrere Meldungen angezeigt werden, die vorher nicht da waren.

```
WARNING: ROPuffordPlugin.dll : getCPIDInfo: this is an unknown CPU model 0x3c
-- power management may be incomplete or unsupported
RCPI: Dynamic DM Table Load:
RCPI: SSDT 0x777777366296098 000200 (v01 Pabof ApIst 00003000 INTEL 20120711)
RCPI: Dynamic DM Table Load:
RCPI: SSDT 0x777777366296098 000119 (v01 Pabof ApCst 00003000 INTEL 20120711)
RLUC:clientDied(PID: 293), entitled 1
RLUC:init(PID: 324), entitled 1
methodSetClientDomain entered
registerNotificationPort entered
RPF: Denying core dump for pid 194 (bluetooth)AppleKeyStore:7492:325: unexpected session: 100000
AppleKeyStore:11150:325: operation failed (sel: 7 ret: 000002c2, -1, 1000000)
AppleKeyStore:11150:325: operation failed (sel: 7 ret: 000002c2, -1, 1000000)
consymbolicate(0x22c) triggered unmet of range 0x777777400000-0x777777600000 of D16.D shared region
RLUC:clientDied(PID: 324), entitled 1
RLUC:init(PID: 329), entitled 1
methodSetClientDomain entered
registerNotificationPort entered
RPF: Denying core dump for pid 325 (bluetooth)AppleKeyStore:7492:328: unexpected session: 100000
AppleKeyStore:11150:328: operation failed (sel: 7 ret: 000002c2, -1, 1000000)
AppleKeyStore:11150:328: operation failed (sel: 7 ret: 000002c2, -1, 1000000)
RLUC:clientDied(PID: 329), entitled 1
RLUC:init(PID: 331), entitled 1
methodSetClientDomain entered
registerNotificationPort entered
```

Ich weiss der Monitor ist sehr verstaubt 😊

Diese Meldungen sind dann weg, wenn ich in der Configplist BrcmBluetoothInjector.kext deaktiviere, allerdings immer noch kein BT.