

# Hilfe bei der Installation von Ventura

**Beitrag von „BadderSpider“ vom 8. Januar 2024, 21:32**

Hallo ich bräuchte mal eure Hilfe bei der Installation von Ventura auf meinen Pc.

Ich bekomme bei der Installation immer diesen Fehler und dann einen Abbruch.(Siehe Bild)

Wäre Super wenn ihr eine Idee hättet woran das liegen kann.

Danke schonmal 😊

Meine Hardware:

CPU: Ryzen 5 5600G

GPU: RX 6700 XT

Mainboard: Gigabyte B550M

Mein Efi [EFI.zip](#)

Error Code:

OpenCore Boot Menu (DBG-097-2023-12-11)

1. EFI (external)
2. Windows
- > 3. Install macOS Ventura (external)

|Restart| |Shutdown|

Choose the Operating System: OK

```
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <"<null string>"> <"1">
#[EB.B.SBS|SZ] 723512
#[EB|B:SHA] <c33af8ea725fa4ca7d5533f2d47e89874c6255ff>
#[EB.WL.PWLFNV|!] Err(0xE) <- RT.GV wake-failure 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82
#[EB.WL.DT|!] Err(0xE) <- EB.WL.PWLFNV
#[EB.WL.PWLFRTC|NONE]
#[EB.WL.DT|!] Err(0xE) <- EB.WL.PWLFRTC
#[EB.LD.LKCID] <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc.development">
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc.development"> <"0">
#[EB.LD.OFS|OPEN!] Err(0xE) <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc.development">
#[EB.LD.LKCR.2] <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc">
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc"> <"0">
DC: Kernel patcher result 10 for kernel (Goldfish64 - Bypass GenuineIntel check panic - 12.0/13.0) - Not Found
#[EB|SB:P] 0x1
#[EB|SB:SBGMFNS] j160ap.lm4m
#[EB|SB:MF] System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc.j160ap.lm4m
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <"System\\Library\\KernelCollections\\BootKernelExtensions.kc.j160ap.lm4m"> <"0">
#[EB|SB:MKRW]
#[EB.LD.LKFS|-?] Ok(0)
#[EB.LD.LKC|-?] Ok(0)
#[EB|BST:REV]
#[EB|CSR:OUT] 0x00000040
#[EB.BST.FBS|+]
#[EB.BST.FBS|ADSZ] 0
#[EB.BST.FBS|KSSZ] 0
#[EB|SB:SBGMFNS] j160ap.lm4m
#[EB|RH:PF] usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash
#[EB|RH:MF] <"usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash.j160ap.lm4m">
#[EB.LD.LF|IN] 0 1 <"usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash"> <"0">
#[EB.LD.OFS|OPEN!] Err(0xE) <"usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash">
#[EB.RH.LRH|P] Err(0xE) <- EB.LD.LF
#[EB.BST.FBS|!] Err(0xE) <- EB.RH.LRH
#[EB|LOG:DT] 2024-01-08T21:03:32
#[EB|LOG:EXITBS:START] 2024-01-08T21:03:32
```