

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „5T33Z0“ vom 13. Januar 2021, 10:16

[Jenser](#) Alles was du brauchst: <https://github.com/SchmockLord...0k-Gigabyte-Z490-Vision-D>

Allerdings musst du gucken, dass Du den Ballast, den MultiBeast in dein System geholt hat los wirst. Sonst kann es Probleme geben.

"These are the kexts that MultiBeast 11 could have installed in /Library/Extensions:

AHCI\_3rdParty\_eSATA.kext

AHCI\_3rdParty\_SATA.kext

AHCI\_Intel\_Generic\_SATA.kext

AppleALC.kext

AppleIGB.kext

AppleIntelE1000e.kext

AtherosE2200Ethernet.kext

FakePCIID\_XHCIMux.kext

FakePCIID.kext

GenericUSBXHCI.kext

IntelMausiEthernet.kext

Lilu.kext

NullCPUPowerManagement.kext

RealtekRTL8111.kext

USBInjectAll.kext

VoodooHDA.kext

VoodooTSCSync.kext

WhateverGreen.kext

For reference, the default macOS Catalina /Library/Extensions from a clean installation:

ACS6x.kext

ArcMSR.kext

ATTOCelerityFC8.kext

ATTOExpressSASHBA2.kext

ATTOExpressSASRAID2.kext

CalDigitHDProDrv.kext

HighPointIOP.kext

HighPointRR.kext

PromiseSTEX.kext

SoftRAID.kext"

Es gibt aber auch noch irgendwelche Skripte, die da rumflattern. Aber weiß nicht, was und wo.  
Am besten einen clean Install durchführen.