

[Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „grecedrummer“ vom 18. Juli 2020, 17:14

Z390 Phantom Gaming-ITX/ac



```
hdiutil create -size 12G -fs hfs+ -volname macOSInstaller -type SPARSEBUNDLE /Users/Shared/macOSInstaller
```

```
hdiutil attach /Users/Shared/macOSInstaller.sparsebundle
```

```
sudo /Applications/Install\ macOS\ Beta.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/macOSInstaller --nointeraction
```

```
hdiutil makehybrid -o /Users/Shared/macOSInstaller /Users/Shared/macOSInstaller.sparsebundle
```

Damit habe ich ein RAM Image, damit die BigSure ISO erstellt wird. Worauf ich es in VMWare installieren konnte.

Unter VMWare Fusion bis zur Sprachauswahl angekommen installiert und runtergefahren. In

EFI gebootet und zum ISO Image, dort auf DiskUtil vom installierten Virtuellen Platte ein dmg Image auf entsprechend gemounteten USB Stick gemacht. zB "*bigsur.dmg*"

Im Terminal:

diskutil List - kontrollieren wo sich das Virtuelle PLattenImage befindet, Usb Stick heisst hier *USB*

hdid -nomount /Volumes/USB/bigsur.dmg

diskutil List - jetzt zu installierende Festplatte deaktivieren sonst Fehlermeldung (... Busy) bei mir */dev/disk5*

diskutil unmountDisk /dev/disk5

diskutil List - nochmal kontrollieren wo das Image gemountet wurde, bei mir */dev/disk6*

sudo dd if=/dev/disk6 of=/dev/disk5 bs=32m - Passwort eingeben und lange warten, mit Controll+T

Wenn alles geklappt hat, [EFI mounten](#), Dann mit der beigefügten EFI Catalina und Big Sur booten.

Viel Spaß