

Msi x58 pro-e MacOS installieren?

Beitrag von „Peam“ vom 17. April 2021, 15:48

[Ome](#) mein System läuft jetzt wieder. Ich habe meine komplette EFI Partition einmal gelöscht unter Windows, und würde dir auch empfehlen dies zu tun. Unter Windows ins cmd -> diskpart eingeben (und mit Enter bestätigen - bei allen folgenden Befehlen bitte auch 😊). Dann list disk & deine macOS Platte finden. Jetzt wählst du deine macOS Festplatte aus mit

select disk X, wobei du X mit der Nummer deiner Platte ersetzt.

Als nächstes findest du deine EFI Partition auf der Festplatte mit list partition heraus. Die EFI Partition sollte eigentlich 200MB groß sein - wurde bei mir als 199MB angezeigt. Diese musst du jetzt einmal löschen:

```
select partition X (meistens die erste Partition, also partition 1)
```

```
delete partition override
```

```
create partition EFI size=200
```

```
format quick fs=fat32 label="EFI"
```

Jetzt hast du die Partition komplett gelöscht & neu erstellt. Jetzt startest du in macOS wie gewohnt mit dem USB und führst BootInstall_X64.tool im Terminal aus - bitte um Fehler auszuschließen die Version hier im Anhang (LegacyBoot.zip)!

```
sudo ./dein/pfad/LegacyBoot/BootInstall_X64.tool
```

/dein/pfad natürlich mit dem korrekten Speicherort ersetzen

Danach bitte einmal einen Screenshot machen & hier senden 😊

Edit: Nein, alles gut, wenn du schon alles eingerichtet hast lass es lieber sein mit der Neuinstallation. Große Nachteile gibt es nicht! Fühlt sich dann nur "frischer" an, aber das ist einfach mein Geschmack 😊