

Anleitung: macOS in VirtualBox

Beitrag von „ralf.“ vom 10. März 2017, 21:44

Preboot

Von Preboot starten, wenn die Maschine abgestürzt ist.

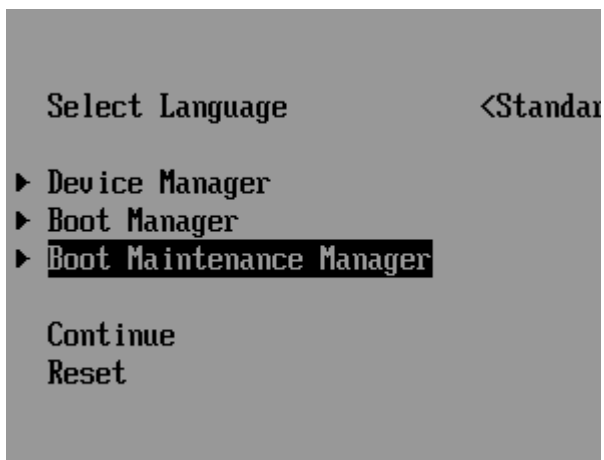
Wenn im rEFInd-Menü kein Eintrag für Preboot oder der HDD ist, unter Ändern/Massenspeicher, die ISO entfernen.

Starten, und dann solle man im UEFI-Shell landen.

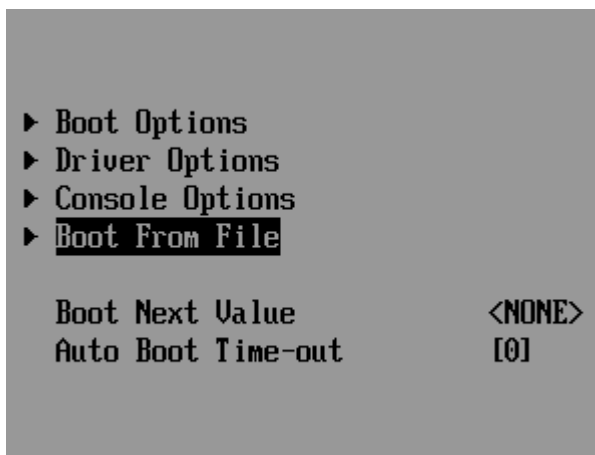
exit eintippen und Enter

```
PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /
F6C74880CBAAAE8BF07A0B)
  FS5: Alias(s) :HD0b65535a2 :BLK7
    PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /
    3A6546B6B5C7EB09C3F642)
  BLK0: Alias(s) :
    PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /
  BLK2: Alias(s) :
    PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /
Press ESC in 1 seconds to skip startup
Shell> exit_
```

Den Boot Maintenance Manager auswählen



Boot From File



Preboot

```

▶ EFI,
  [PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /Sata (0:
1,GPT,A1354C7B-97C8-477A-9879-BC82
000)]
▶ Preboot,
  [PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /Sata (0:
2,GPT,176A6DAF-4735-4EAF-956D-7A0E
x31F5BFB0) /VenMedia (BE74FCF7-0B7C-
5842,32881625AC3E894C9CD49602FEED9
▶ HDD - Data,
  [PciRoot (0x0) /Pci (0x1F,0x2) /Sata (0:

```

Den Wert in den eckigen Klammern

```

▶ ***NEW FILE***
▶ ***NEW FOLDER***

▶ <8473E394-E7E3-315F-84DB-F9D39F82F

```

com.apple.installer

```
▶ ***NEW FILE***  
▶ ***NEW FOLDER***  
  
▶ <usr>  
▶ <var>  
▶ <Library>  
▶ <System>  
▶ <com.apple.installer>
```

Boot.efi

```
▶ ***NEW FILE***  
▶ ***NEW FOLDER***  
  
.disk_label_2x  
boot.efi  
apfs.efi  
.disk_label
```

Dann sollte er booten