

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „plutect“ vom 1. Februar 2020, 08:35

[JimSalabim](#) [karacho](#) Ich habe jetzt versucht das im Picker der Boot Camp Windows Eintrag nur Windows heisst und nach Möglichkeit nicht an erster sondern an zweiter stelle steht leider bekomme ich es nicht hin vielleicht könnt Ihr mir unter die Arme greifen ?

Ich habe eine NVME auf der macOS Catalina Installiert ist und eine SSD wo Win10 Installiert ist. (Nur diese 2 Platten sind in meinem System)

Ich habe in der Shell herausgefunden das der fs6: Eintrag meine SSD mit der Microsoft EFI ist:

```
Shell> mount
Mountable File
  FS0: 811aa6d-1090a-11BLK1:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C1,GPT,818f5971-c81a-4a54-aa34-23a9c6b9982_0x28_0x40000
  FS6: 811aa6d-1090a-11BLK1:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x0,0x0)/1/0 C1,GPT,81feaf59-1006-11ea-b406-ad8818d033cb_0x800_0x32000
  FS2: 811aa6d-1090a-11BLK1:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260 /Verified (a0e74fc7-0b7c-49f3-9147-01f4b4206b42-c1e0c354e124c54e95a4fae05944a45294d)
  FS1: 811aa6d-1090a-11BLK1:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260 /Verified (a0e74fc7-0b7c-49f3-9147-01f4b4206b42-11364f794e95af42a7f18494b1a054863)
  FS3: 811aa6d-1090a-11BLK2:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260 /Verified (a0e74fc7-0b7c-49f3-9147-01f4b4206b42-bc49b30218094a6664947c7797a13)
  FS4: 811aa6d-1090a-11BLK2:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260 /Verified (a0e74fc7-0b7c-49f3-9147-01f4b4206b42-52354e124c54e95a4fae05944a45294d)
  FS5: 811aa6d-1090a-11BLK4:
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260 /Verified (a0e74fc7-0b7c-49f3-9147-01f4b4206b42-4a742a141214f24384c7e300500946e85)
  BLK0: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1
  BLK2: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x3c,0x0)/Pci(0x0,0x0)/1/1/0 C2,GPT,544ff323-5afc-4b40-b094-4c20ad18b36_0x4000_0adff9a260
  BLK8: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x0,0x0)
  BLK12: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x1,0x0)
  BLK10: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x1,0x0)
  BLK11: 811aa6d-1
  PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x0,0x0)/1/0 C3,GPT,81feaf59-1006-11ea-b406-ad8818d033cb_0x11000_0x100000
Shell>
```

FS6: Alias(s):HD1a65535a1::BLK9:

PciRoot(0x0)/Pci(0x1f,0x2)/Sata(0x0,0x0)/HD(1,GPT,81feaf59-1006-11ea-b406-ad8818d033cb,0x800,0x32000)

In der config.plist habe ich es dann so eingetragen:

```
## Boot ##
Boot:
  # Arguments
  Arguments:
  # Kernel
  Kernel:
  # Kernel Flags
  Kernel Flags:
  # SMC
  SMC:
  # SMC Patch
  SMC Patch:
  # SMC Patch (Legacy)
  SMC Patch (Legacy):
  # SMC Patch (Legacy)
  SMC Patch (Legacy):
  # SMC Patch (Legacy)
  SMC Patch (Legacy):
```

Jetzt habe ich im Picker immer noch auf 1 den BootCamp Windows und dann auf 4 einen neuen Eintrag Windows der aber leider in einen critical Fehler bootet.

Sicherlich muss ich in der config.plist mehr oder weniger eintragen aber was ? Danke falls Ihr mir helfen könnt.