

No Name Eintrag in OpenCore Los Werden

Beitrag von „minimike“ vom 9. Dezember 2023, 00:30

Hi

Ich habe da so einen hässlichen "No Name" Eintrag im OpenCore Boot-Menü den ich einfach nicht loswerde. Dafür suche ich guten Rat. Ich lese mich schon eifrig durch das Forum, habe aber für mich noch keine Lösung gefunden.

Vergangene Woche hatte ich mein System ordentlich umgebaut. Fokus war Storage

Ich hatte 2 x Samsung 980 Pro NVM'e, 3 Samsung 860 Pro und 1 Seagate 5TB HDD

Die beiden NVMe hatte ich aufgrund Inkompatibilität mit MacOS und defekter Sektoren auf Windows ausgetauscht. Gegen recht große WD SN570 mit je 2 TB Einmal Wintendo und dann das Brotsystem von Apple

Bei soviel NVMe-Speicher brauche ich die Samsung 860 Pro's nicht mehr. Die habe ich aus dem Grund ausgebaut.

Die Seagate Baracuda mit 5 TB verbleibt als Datengrab

Meine Aktuelle Konfiguration Betreff Storage

Code

1. darko@fiesemoep ~ % diskutil list
2. /dev/disk0 (internal, physical):
3. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
4. 0: GUID_partition_scheme *2.0 TB disk0
5. 1: EFI EFI 298.8 MB disk0s1
6. 2: Apple_APFS Container disk3 175.0 GB disk0s2
7. 3: Apple_APFS Container disk2 1.8 TB disk0s3
- 8.
- 9.
10. /dev/disk1 (internal, physical):
11. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER

12. 0: GUID_partition_scheme *2.0 TB disk1
 13. 1: EFI EFI 298.8 MB disk1s1
 14. 2: Microsoft Reserved 16.8 MB disk1s2
 15. 3: Microsoft Basic Data Wintendo 1.3 TB disk1s3
 16. (free space) 679.3 GB -
 17.
 18.
 19. /dev/disk2 (synthesized):
 20. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
 21. 0: APFS Container Scheme - +1.8 TB disk2
 22. Physical Store disk0s3
 23. 1: APFS Volume Steam 174.7 GB disk2s1
 24. 2: APFS Volume Stuff 71.8 GB disk2s2
 25.
 26.
 27. /dev/disk3 (synthesized):
 28. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
 29. 0: APFS Container Scheme - +175.0 GB disk3
 30. Physical Store disk0s2
 31. 1: APFS Volume MacOSX - Daten 75.3 GB disk3s1
 32. 2: APFS Volume Preboot 2.1 GB disk3s2
 33. 3: APFS Volume Recovery 1.2 GB disk3s3
 34. 4: APFS Volume MacOSX 9.8 GB disk3s4
 35. 5: APFS Snapshot com.apple.os.update-... 9.8 GB disk3s4s1
 36. 6: APFS Volume VM 1.1 MB disk3s6
 37.
 38.
 39. /dev/disk4 (internal, physical):
 40. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
 41. 0: GUID_partition_scheme *5.0 TB disk4
 42. 1: EFI EFI 199.2 MB disk4s1
 43. 2: Linux Filesystem 3.0 TB disk4s2
 44. 3: Apple_APFS Container disk5 2.0 TB disk4s3
 45. 4: Microsoft Basic Data Live 5.1 GB disk4s4
 46.
 47.
 48. /dev/disk5 (synthesized):
 49. #: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
 50. 0: APFS Container Scheme - +2.0 TB disk5
 51. Physical Store disk4s3
 52. 1: APFS Volume Datagrave 925.7 KB disk5s1
 53. 2: APFS Volume Users 96.5 GB disk5s2

Alles anzeigen

Vorher hatte ich nur eine EFI Partition. Jetzt habe ich auf jedem Datenträger eine. Eine Efi jeweils für MacOS und Wintendo. Gegen Ende nächstes Jahr kommt vielleicht noch ein FreeBSD drauf. Da komme ich ursprünglich von her. Für die post Hackintosh Zeit.

Zu gerne würde ich den Eintrag mit "No Name" in OpenCore nun wieder loswerden. Damit wieder alles so wird, wie die letzten drei einhalb Jahre. Danke vorab für Tips und Guten Rat 😊