

OCLP iMac Mitte 2011 Monterey

Beitrag von „werkwelt“ vom 4. April 2023, 14:19

Moin,

bin neu hier. Monterey auf iMacs (i5 oder Duo) ist mein Ziel. OCLP Monterey läuft auf ext. SSD 1TB. Soweit alles gut.

Mit Default Folder X beobachte ich den Fehler, daß DFX in Aktionen den eigenen DFX-Eintrag vermißt. Aktionen zeigt ausschließlich VMware bei mir, keine weiteren Programme, obwohl Default Folder X mehrfach geöffnet wurde. Immer bleibt es bei seiner Fehlermeldung stecken, die ich nur mit OK unterbrechen, aber nicht gut zu Ende bringen kann.

Daraus entstehen Fragen, vielleicht weiß jemand hier etwas dazu?

Kann ich auf einer Samsung 860 PRO 1TB APFS keine zwei startfähige Betriebssysteme installieren? Ich kapiere das APFS noch nicht genug.

In Container (Partition) 1 installierte ich OCLP 0.6.2 und Monterey, was dann auch fast gut läuft.

In Container (Partition) 2 installierte ich OCLP 0.6.2 und Monterey – ABER hier startet Monterey nur bis ganz am Anfang "hello" Den Post-Patcher bekomme ich dort nicht drüber.

Auf einer 2. ext. SSD Crucial 500 GB ist OCLP 0.4.1 mit Monterey 12.5 installiert. Diese Platte bekam ich so fertig von jemandem, der den OCLP-Weg vor mir bestritt. Dort läuft das Programm Default Folder X mit der Aktionen-Steuerung ohne Auffälligkeiten (nur die Bildschirmflackerei ist entsetzlich).

In nächsten Schritten würde ich VMware nutzen für ein paralleles Betriebssystem. Nebenbei beobachte ich neu allerdings auch M2 in neuen Macs. Mal sehen ...

Beitrag von „Max“ vom 4. April 2023, 16:13

Hast du 2 separate EFI-Partitionen angelegt?

Beitrag von „werkwelt“ vom 4. April 2023, 16:59

[Zitat von Max](#)

Hast du 2 separate EFI-Partitionen angelegt?

EFI-Partitionen?

Mit Festplattendienstprogramm die SSD auf oberster Ebene markiert, also Samsung SSD 860 Pro 1TB Media, dann den Reiter Partitionieren mit dem Tortensymbol geklickt. Im Dialog unter der Kreisscheibe das Pluszeichen geklickt, um im Folgedialog

Möchtest du ein Volume zum APFS-Container hinzufügen oder den Speicherplatz des Containers in separate Partitionen aufteilen?

die Taste

Volume hinzufügen

zu klicken. Das müßte doch dann eine weitere EFI-Partition sein, oder?

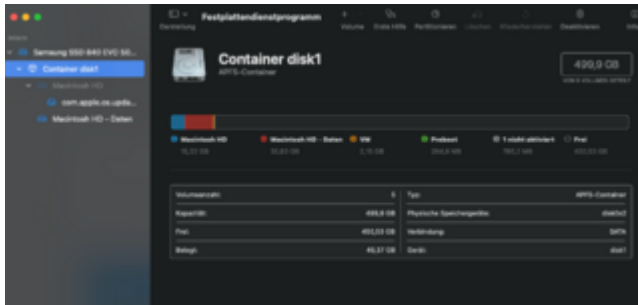
Dadurch entstand eine weitere »Container disk8«, in der mein vergeben Name zunächst mit »Volumes von MeinName« und darin »MeinName« und »MeinName - Daten« erzeugt wurde. Dort sind also zwei APFS-Dinger.

Auf der SSD ist eine dritte Partition »Install macOS Monterey« vorhanden, die sich in der Auflistung rechts daneben anders zeigt als Typ »USB Externes physisches Volume« mit GUID-Schema.

Hoffentlich liegt hier in der genauen Beschreibung die Lösung. Danke, Max, für Deine Mitdenke.

Beitrag von „Max“ vom 4. April 2023, 21:08

Heißt das, du versuchst auf einer einzelnen Festplatte macOS Monterey zwei mal zu installieren? bzw. hast es bereits schon ein mal installiert, da würde ich anfangs mit einem APFS-Container arbeiten. Man kann in einem Container mehrere Volumen haben.



Also Container auswählen und dort links den Container auswählen.

Dann hier in der Leiste + wählen bei Volumen und ein neues Volume erstellen und einen Namen vergeben und anlegen.



Danach Monterey Installer starten und das Volume auswählen und installieren. Das Sollte es schon gewesen sein, das Laufwerk hat eine EFI-Partition und die reicht auch, du kannst im OpenCore Legacy Patcher dann im Startmenü jeweils auswählen, was du starten willst, falls du das ausgeschaltet hast, musst du OC nochmal neubauen und das angehackt lassen unter Settings. Auch verschiedene Namen zu vergeben ist nicht schlecht, so wie ich das Verstanden habe, nimmt sich das Volume dann je nach dem wieviel es braucht entsprechend den Platz. Man kann auch eine Reservegröße angeben, so war es bei mir am einfachsten, ich empfehle dir trotzdem ein Backup anzulegen, bevor du was machst, weil immer etwas schief gehen könnte.

Beitrag von „werkwelt“ vom 4. April 2023, 22:19

Danke, Max.

Vorher sind auf meiner SSD schon 2 Container vorhanden. Nach Deiner Anleitung erzeugte ich in einem Container neben einem dort vorhandenen Volume (das das laufende Monterey innehat) ein neues Festplattensymbol mit meinem neuen Namen, das im Informationendialog

als APFS-Volume bezeichnet wird. Dort versuche ich per Monterey-Installer das zweite Betriebssystem zu installieren. Das zweite Volume mit meinem neuen Namen wird aber im Installationsvorgang nicht aufgeführt, und ich beende den Installer.

Ja, meine Absicht ist, auf dieser einen SSD zwei Start-Volumes mit zwei ähnlich konfigurierten Monterey zu versuchen. Denn ich suche nach dem Fehler um Default Folder X in Bezug auf Aktionen. Leider habe ich zum Experimentieren nur diese 1 SSD.

Und aus meiner Kenntnis mit Partitionen auf HFS+ wären zwei Volumes leicht möglich gewesen. Hier mit APFS fehlt mir ein Aha-Erlebnis. Oder vielleicht geht mein Ziel gar nicht.

Beitrag von „Max“ vom 4. April 2023, 22:29

Hier ist die offizielle Anleitung von Apple dazu:

<https://support.apple.com/de-de/HT208891>

du könntest auch gucken ob du den installer von main os aus starten kannst und den Monterey installer startest und das zweite volume auswählst

Beitrag von „werkwelt“ vom 5. April 2023, 21:47

Max, Du hast mir geholfen, danke.

Monterey läuft auf iMac Mitte 2011 per OCLP. Default Folder X zeigt hier denselben Fehler (Aktionen verbinden icht, statt dessen störender Fehlerdialog. Meine Suche geht also weiter, und ich bin nun etwas mehr auf Vorsicht eingestimmt.

Eine andere Monterey-Installation (12.5) auf Crucial-SSD mit OCLP 042 (statt 062) zeigt den DFX-Fehler nicht. Bin gespannt, wie sich das aufklären wird. Ist Monterey 12.6.3 anders geworden, oder OCLP 062?

Wie erreiche ich denn die OCLP-Entwickler?

Beitrag von „Max“ vom 5. April 2023, 22:26

Am besten meldest du dich bei Fragen im Discord von Oclp, hier eine Einladung, müsste 7 Tage gültig sein: <https://discord.gg/e3EaPepe>

Beitrag von „werkwelt“ vom 5. April 2023, 23:53

Moin, Max,

danke für die Einladung im discord.gg. Dort fand ich mein Default-Folder-X-Problem erwähnt neben demselben Verhalten von anderen Programmebeispielen: <https://discord.com/channels/4...35230/1083390766971371551> (Automation zeigt manchen Programme nicht an).

Jetzt kapierte ich noch nicht, wie ich dem Fragesteller CriQ antworten/ihn bestärken kann. Es ist nämlich bei mir so, daß eine klein wenig frühere Monterey-Installation mit früherem OCLP den auch von ihm beschriebenen Automation-Fehler NICHT aufweist (dafür schreckliches Bildschirmflacker [mit Notbehelf]).

Lesen dort OCLP-Entwickler mit?

Gibt es schon OCLP 063?

Beitrag von „Max“ vom 6. April 2023, 00:02

du kannst auf antworten drücken, in der desktop Edition als Programm kann man Rechtsklick und antworten. Ich denke vielleicht gibt es schon entwicklungsversionen, offiziell ist es aber wohl noch nicht