

Ältere macOS BigSur Versionen laden?

Beitrag von „atl“ vom 3. Oktober 2021, 18:20

[Zitat von B4tMaxt](#)

atl was zeigt den gib macos an?

Das gleiche, wie AnymacOS:

Code

1. 1. macOS Big Sur 11.6 (20G165)
2. - 071-97382 - Added 2021-09-17 18:52:42 - 12.43 GB
3. 2. macOS Big Sur 11.5.2 (20G95)
4. - 071-78704 - Added 2021-08-18 18:28:53 - 12.45 GB
5. 3. macOS Big Sur 11.5.1 (20G80)
6. - 071-72781 - Added 2021-07-26 17:10:10 - 12.45 GB
7. 4. macOS Big Sur 11.5 (20G71)
8. - 071-71342 - Added 2021-07-21 17:06:05 - 12.45 GB
9. 5. macOS Big Sur 11.4 (20F71)
10. - 071-00696 - Added 2021-06-02 17:04:00 - 12.40 GB
11. 6. macOS Catalina 10.15.7 (19H15)

Alles anzeigen

badbrain, leider funktioniert das nicht mehr:

Code

1. ~ softwareupdate --fetch-full-installer --full-installer-version 11.3.1
- 2.
3. Downloading and installing 11.3.1 installer
4. SUPreferenceManager: Failed to set object of class: __NSCFString for key: LastRecommendedMajorOSBundleIdentifier with error: Error Domain=SUPreferenceManagerErrorDomain Code=1 "(null)"
5. SUPreferenceManager: Failed to set object of class: __NSCFString for key: LastRecommendedMajorOSBundleIdentifier with error: Error Domain=SUPreferenceManagerErrorDomain Code=1 "(null)"
6. Install failed with error: Update not found

[LetsGo](#), danke. Auf der verlinkten Webseite <https://archive.org/> habe ich dann auch noch 11.0.1 gefunden. 11.1 und 11.2 hatte ich sogar noch auf meinem NAS. Jetzt fehlt eigentlich nur

noch 11.3. Aber vielleicht brauche ich das gar nicht mehr. Ich fange erst einmal mit 11.0 an und arbeite mich dann vor. 🤔

Hintergrund ist, dass unter Big Sur (11.5) und Monterey meine Thunderbolt-Displays nur noch aktiviert werden, wenn zusätzlich ein HDMI-Monitor angeschlossen ist. Unter Catalina (10.15.7) läuft das noch problemlos ohne zusätzlichen Monitor. Und um dem Fehler auf die Spur zu kommen, wollte ich mal Big Sur durch probieren, um zu sehen, ob das Problem mit irgendeiner 11er Version eingeschleppt wurde. 😭