

Erledigt

[Sammelthread] macOS Mojave 10.14 Developer Beta - Erfahrungen

Beitrag von „kuckkuck“ vom 5. Juni 2018, 14:18

[Zitat von DerJKM](#)

Vielleicht liegt's an APFS - es werden jetzt anscheinend auch HDDs automatisch konvertiert, zumindest habe ich sie als HFS+ formatiert und jetzt ist's APFS.

Früher ging das ja sogar mit Boardmitteln weil das Installationsprogramm eine Option dafür besaß:

```
/Applications/"Install macOS High Sierra.app"/Contents/Resources/startosinstall  
--converttoapfs NO
```

Ein Blick in das Installationsprogramm von Mojave zeigt aber, dass dieses Argument so nicht mehr existiert. Möglich sind:

- license, prints the user license agreement only.
- agreetolicense, agree to the license you printed with --license.
- rebootdelay, how long to delay the reboot at the end of preparing. This delay is in seconds and has a maximum of 300 (5 minutes).
- pidtosignal, Specify a PID to which to send SIGUSR1 upon completion of the prepare phase. To bypass "rebootdelay" send SIGUSR1 back to startosinstall.
- installpackage, the path of a package (built with productbuild(1)) to install after the OS installation is complete; this option can be specified multiple times.
- eraseinstall, (Requires APFS) Erase all volumes and install to a new one. Optionally specify the name of the new volume with --newvolumename.
- newvolumename, the name of the volume to be created with --eraseinstall.
- usage, prints this message.
- volume, path to the target volume.

High Sierra als Vergleich:

Ebenfalls sollte es nicht mehr möglich sein über das vortäuschen einer HDD, HFS zu erzwingen (siehe Unsolid.kext).

Ressourcen für HFS sind in Mojave noch zu finden, HFS ist also nicht komplett entfernt, was natürlich auch Sinn macht da ein Mojave-Mac immernoch fähig sein sollte HFS Platten von alten Macs zu lesen...