

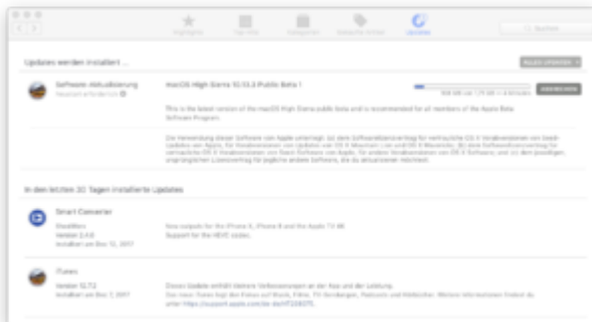
# Erledigt macOS High Sierra, neue Beta- und Public Beta Versionen

Beitrag von „MacGrummel“ vom 12. Dezember 2017, 23:32

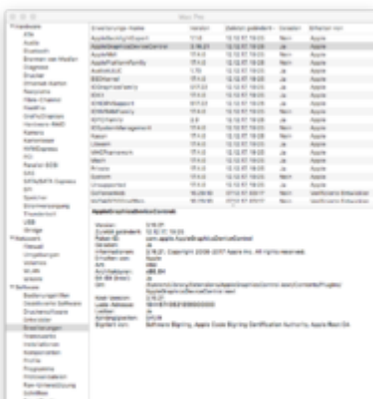


Nachdem gestern die 10.13.3 Beta (17D20a) des kostenpflichtigen Apple-Entwickler-Programmes veröffentlicht wurde, können sich heute die Teilnehmer des [kostenfreien Public Beta Programmes von Apple](#) über die gleiche Version freuen. Wie immer bei einer Beta-1-Version etwas nach der Developer-Version, irgend einen Vorteil soll das bezahlte Programm ja behalten..

Die Kollegen freuen sich ja schon fleißig, dass ihre AMD-Vega-Karten wieder über geregelte Kühlung verfügen -- der erwartete Bugfix ist also jetzt für jeden frei erhältlich.



Der Download ist mit 1,71 GB recht klein, außer dem erwarteten Vega-Fix in der Grafik-Abteilung





der Terminal-Eingabe:

Code

```
1. kextstat -kl | awk '!/com\.apple/{printf "%s %s\n", $6, $7}'
```

Die Datei APFS.efi sollte aktuell sein. Im 10.13.3b1-Paket ist eine Version vom 6.12. zu finden, ich hab hier die für Clover gepatchte Version angehängt.

Dieser Patch ist zwar ein Zauberwerk (Dank an ErmaC von insanelymac.com), aber jeder kann ihn recht einfach auch selbst erledigen:

die Original-Datei steht unter /usr/standalone/i386/ , von dort kopiert man sie am besten auf den Desk.

Mit dem einfachen Terminal-Perl-Befehl

Code

```
1. sudo perl -i -pe 's|\x00\x74\x07\xb8\xff\xff|\x00\x90\x90\xb8\xff\xff|sg' /path/to/your/APFS.efi
```

wird daraus eine Startdatei ohne nervige Extra-Protokolle für die Clover-EFI unter //EFI/CLOVER/drivers64UEFI/ oder bei älteren Legacy-BIOS-Rechnern unter //CLOVER/drivers64/ .

P.S.: Für alle Nvidia WebDriver-User:

Achtet vor dem Update darauf, das Programm [Nvidia Webtreiber all Version update App für High Sierra](#) auszuführen und die neue Build-Nummer 17D20a darin einzusetzen.