

Erledigt

Paragon HFS+ Free unter Windows 8/8.1/10

Beitrag von „keiner99“ vom 8. Oktober 2015, 19:31

Hallo,

wollte mal mitteilen das es gratis HFS+ Treiber für Windows gibt. Schaut mal [hier!](#)
funktioniert einwandfrei und super unter Windows 8, 8.1 und sogar unter Windows 10!! 👍

Beitrag von „Nightflyer“ vom 8. Oktober 2015, 21:00

Gibts zwar schon ne ganze Weile, aber ist jedenfalls erwähnenswert. Nutze ihn auch schon länger unter Win 8 und jetzt unter Win 10.

Vielleicht sollte man noch erwähnen, dass man sich kostenlos registrieren muss, um an den Freischaltkey zu kommen

Beitrag von „Sascha_77“ vom 9. Oktober 2015, 09:06

Wozu gibts trash-mail.com 😏

Beitrag von „Griven“ vom 10. Oktober 2015, 23:21



Beitrag von „Sascha_77“ vom 15. Oktober 2015, 21:12

Tjoa ... da wollte ich das Paragon mal antesten auf mein Windows 10 ... da hat es mir direkt die ganze Installation zerlegt. Windows hatte danach kein bootbares Device mehr gefunden. Der hat die Partitionstabelle zersemelt. Großes Kino. 🤔

Zum Glück hab ich Winclone-Backups. Also ich Rate für Windows 10 von dieser Version dringend ab.

Und ein Segen das Windows eine ganz eigene Platte für sich hat bei mir. Wäre da jetzt noch OSX drauf gewesen hätte ich mal so richtig ins Essen gebrochen.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 15. Oktober 2015, 22:02

Seltsam 😞
Bei mir macht das keine Probleme

Beitrag von „Sascha_77“ vom 15. Oktober 2015, 22:03

Das schöne ist jetzt Winclone zickt auch noch rum. Kann den BCD nicht schreiben. Wenn ich jetzt auch noch Windows ganz neu aufsetzen darf 😡

Beitrag von „apatchenpub“ vom 15. Oktober 2015, 22:08

winclone? das heißt du arbeitest mit BootCamp, vielleicht ist das ja das Problem warum es nicht läuft

Beitrag von „Sascha_77“ vom 15. Oktober 2015, 22:12

Nein ich arbeite nicht mit Bootcamp. Winclone sollte mit Bootcamp nichts zu tun haben. Speichert die Partition ja so wie sie ist.

Lasse den gerade nochmal durchlaufen. Falls der wieder meckert am Ende werde ich mit einer Win7 DVD in einer VM (mein Hack besitzt kein DVD-Laufwerk 😄) versuchen den bootsektor wieder zu reparieren. Die Files hat er ja alle geschrieben. Nur den Bootsektor halt nicht. Muss ja möglich sein das irgendwie wieder hinzubekommen.

Beitrag von „apatchenpub“ vom 15. Oktober 2015, 22:17

haja, wenn das ein klone ist könntest du ja auch auch die Platte komplett leeren. Dann sollte ja eigentlich alles neu geschrieben werden. Aber wie war das noch mit "sollte eigentlich"?

Beitrag von „keiner99“ vom 15. Oktober 2015, 22:20

Eigenartig hab die Version nun auf zwei PCs mit Windows 10 installiert und funktioniert einwandfrei..

Beitrag von „Sascha_77“ vom 15. Oktober 2015, 23:54

Windows ist nicht zum Leben zu erwecken. Also nochmal alles neu 🙄 Und ja, apatchenbub. Glaube Du hast Recht. Das scheint nur in Verbindung mit Bootcamp zu gehen. Winclone benötigt GUID. Damit will das "normale" Windows aber nicht.

Winclone werde ich dann wohl einstampfen als Backuplösung. Da ich unter Windows mit Macrium Reflect gute Erfahrungen gesammelt habe werde ich das benutzen.

Beitrag von „Mac-Tech“ vom 16. Oktober 2015, 00:25

sascha_77 versuchs doch mal mit Acronis True Image.. das geht einwandfrei, unter Win10 solltest du die Version 14 oder 15 benutzen