

Erledigt NTFS nutzbar machen

Beitrag von „Shinsaja“ vom 5. Dezember 2013, 20:50

Hallo,

ich habe jetzt auf meinen PC ML 10.8.5. Jetzt würde ich gern noch NTFS Platten unter OSX nutzbar machen. Was muss ich dafür installieren. Lesen geht, aber eben schreiben nicht.

Beitrag von „murvun“ vom 5. Dezember 2013, 20:55

Fuse und ntfs-3g

Beitrag von „Baron Samedi“ vom 5. Dezember 2013, 20:57

Ich habe mir vor ca. 2 Jahren mal die Software "Paragon NTFS für Mac OS" gegönnt. Weiß aber leider nicht mehr, wie teuer die war. Funktioniert soweit problemlos. Ob es jedoch Freeware gibt, die vernünftig funktioniert, ist mir nicht bekannt.

Beitrag von „thomaso66“ vom 5. Dezember 2013, 20:58

Oder [Paragon für NTFS](#) 20€ nach der Testphase.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. Dezember 2013, 20:59

Ich nutze Tuxera NTFS.

Beitrag von „Shinsaja“ vom 5. Dezember 2013, 21:06

Es sollte so einfach wie möglich sein. Der PC läuft super und ich will nix installieren, was groß ins System eingreift

Beitrag von „muvun“ vom 5. Dezember 2013, 21:15

Filesystemtreiber greifen nunmal ins System ein... Soll ja schließlich hinterher alles drüber laufen (schreiben, lesen, ...).

Beitrag von „apfelnico“ vom 5. Dezember 2013, 21:25

Ich nutze auch Tuxera. Installieren, Neustart und alles ist bestens. Ab sofort nicht nur lesen, sondern auch schreiben. Und mittels Festplattendienstprogramm auch NTFS formatieren.

Beitrag von „6fehler“ vom 5. Dezember 2013, 21:46

Vergleiche die Preise, ich glaube Tuxera ist ein bisschen teurer als Paragon.

Die beiden kommerziellen sind super kompatibel d.h. du kannst da eigentlich auch nix ruinieren.

Der offene Fuse 3g-ntfs (auch von Tuxera) ist ein bisschen mit Vorsicht zu geniessen und auch langsamer (weil FS in Userspace) als die kommerziellen.

I.g.

6F

Beitrag von „TheMacJay“ vom 5. Dezember 2013, 23:27

Ich nutze auch Tuxera! Nur zu empfehlen!

Beitrag von „Shinsaja“ vom 6. Dezember 2013, 08:11

Danke für eure Hilfe. Hat mir weitergeholfen.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Dezember 2013, 08:45

Alles klar, dann mach ich hier zu

