

Erledigt

unbekannte MacOS Datei öffnen? (.png)

Beitrag von „windowsnutzer“ vom 12. Juni 2019, 12:44

Es scheint keine gewöhnliche Bild Datei zu sein.

Kann mir jemand mehr über dieses Dateiformat erzählen oder Link fuer Docs ?

Hier Die File:

<http://www.fast-files.com/getfile.aspx?file=200706>

Beitrag von „jboeren“ vom 12. Juni 2019, 13:29

.png ist ein oft benutztes Format bei Linux usw! Versuch mal Gimp!

Beitrag von „griven“ vom 12. Juni 2019, 13:36

Nicht nur bei Linux 😊

Die Endung .png steht für "Portable Network Graphics" und das Format ist als lizensfreier Ersatz für .gif entworfen worden. Bei PNG handelt es sich um ein vom W3C anerkanntes Rastergrafikformat mit verlustfreier Kompression und Transparenz per Alphakanal (vereint also einige Vorzüge von verbreiteten Formaten wie TIFF oder JPEG und GIF). Hier mal der WIKI Artikel dazu: https://de.wikipedia.org/wiki/Portable_Network_Graphics

Beitrag von „gerox“ vom 12. Juni 2019, 14:36

Is das vllt. ne böse Malware 🙄 ?

Ich werde das File nicht öffnen.

CAVE ! Neuer unbekannter User mit leerem Profil und fragwürdigem File...

LG gerox

Beitrag von „windowsnutzer“ vom 12. Juni 2019, 14:44

jboeren

nein gimp funtzt nicht,und bitte nur spezialisten sollten hier antworten danke!

[gerox](#)

bei ner png file... wo bin ich hier nur gelandet...

Beitrag von „burzlbaum“ vom 12. Juni 2019, 14:49

Bitte nur Spezialisten bei einer möglicherweise einfach defekten png Datei?

Ich glaube hier findest du keine pngineure oder ähnliches. Vielleicht können dir die Mitglieder bei Computerbild besser helfen.

Beitrag von „zoskia“ vom 12. Juni 2019, 14:59

[Zitat von windowsnutzer](#)

[gerox](#)

bei ner png file... wo bin ich hier nur gelandet...

Warum nicht?

<https://www.trojaner-info.de/m...on-per-bild-moeglich.html>

Muss @[gerox](#) recht geben, es ist sehr seltsam...

Beitrag von „DSM2“ vom 12. Juni 2019, 15:11

[windowsnutzer](#) Ich denke du solltest dein Verhalten überdenken...

Sei dankbar dafür das dir die Leute aus unserer Community helfen möchten anstatt patzig zu werden!

Beitrag von „griven“ vom 12. Juni 2019, 16:03

Ganz davon abgesehen frage ich mich auch wie man auf die Idee kommt das eine Datei mit der Endung .png nun was mac spezifisches sein soll? Wie ja schon zu erklären versucht wurde handelt es sich hierbei mit einiger Sicherheit um eine Bilddatei die möglicherweise beschädigt ist und sich deshalb nicht öffnen lässt.

[windowsnutzer](#) sieh den Leuten nach das sie hier nicht irgendwelche Dateien dubioser Herkunft herunterladen und prüfen werden denn am langen Ende legt hier niemand gesteigerten Wert darauf sich sein System, sei es nun Windows oder macOS, mit irgendwas zu verhunzen. Alles was es allgemein dazu zu sagen gab ist meines erachtens nach gesagt worden über dies hinaus ist hier denke ich keine Hilfe zu erwarten.

Da Du selbst Windowsnutzer bist würde ich vorschlagen Du befragst mal Deine hoffentlich installierte und auf aktuellem Stand befindliche Antivirensoftware ob sie an der Datei irgendwas verdächtiges findet und falls das nicht der Fall sein sollte kannst Du versuchen die Datei mit den gängigen Tools zu öffnen (gimp, Photoshop, MSPaint) sollte keines der genannten Programme die Datei öffnen können ist sie eben defekt und/oder einfach falsch benannt. Wenn Dir das nicht reichen sollte mach mehr Angaben zu der Datei insbesondere woher bekommen und in welchem Kontext (email oder aus dem Web geladen oder auf einem USB Stick gefunden etc. pp)...

Beitrag von „Superjeff“ vom 12. Juni 2019, 19:42

im Terminal ein

```
file /Volumes/RamDisk/mgsmacosxfile.png
```

sag mirt: AppleDouble encoded Macintosh file

Das ist der Teil vom Resource-Fork, der beim Kopieren einer Datei vom Mac auf z.B. FAT-formatierten Datenträgern unter Windows als `._mgsmacosxfile.png` auftauchen würde.

Also nicht das eigentliche PNG, sondern die Finder-Information dazu.

Da hat nur jemand den `'._'` weggemacht.

Nix böse Datei 😊

mit `'dot_clean'` bekommt man die auch von USB-Sticks etc. weg.

man `dot_clean`

Beitrag von „apfelnico“ vom 12. Juni 2019, 20:44

Na bitte, da ist der gesuchte Spezialist. 😊

Beitrag von „ozw00d“ vom 12. Juni 2019, 21:12

Abgesehen davon gibt es vorzügliche portale die eine Datei auf schadcode prüfen können, virustotal z. B.

Schadcode kann man außerdem in jeder Datei verstecken bzw. Code als Datei tarnen.

Beitrag von „windowsnutzer“ vom 13. Juni 2019, 11:33

zoskia

malicious payload hosted in the PNG file cannot be executed without its "**launcher**"

Superjeff

ah ok

danke dir

ja das wusste ich schon das es nicht böses ist,ich wollte einfach nur verstehen um was es sich handelt bei dieser file.zumindest kann ich jetzt die icons extrahieren.

thema erledigt