

# Offline Virens Scanner für NTFS und Mac?

## Beitrag von „Canyonwalker“ vom 27. Januar 2022, 17:16

Gerade bin ich auf der Suche nach einem Virens Scanner welcher von einem Stick oder ggfls. einer CD gebootet werden kann und sowohl NTFS als auch Die Mac Filesysteme scannen kann.

Gibt es soetwas bzw. Könnt ihr Einen emofehlen?

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Januar 2022, 17:47

"die meisten" scanner, bzw. bootmedien aktualisieren sich heutzutage online nach dem start mit aktuellen definitionen, bei tatsächlich offlinescannern hast du quasi eine vir-defdatei welche mitunter eben stand des -der iso ist. quasi veraltet

ein paar adressen um dir z.b. via ventoy einen multistick einzurichten

siehe spoiler - stand 05-2021

antivirisos-download

---

## Beitrag von „Canyonwalker“ vom 27. Januar 2022, 18:41

Danke [apfel-baum](#),

da ist sicher etwas dabei,)

Offline ist /war auch als Titel irreführend, ich meinte eigentlich einen, der von einem Bootstick gestartet wird,)

---

## Beitrag von „talkinghead“ vom 28. Januar 2022, 16:47

Sorry, ich vergas, dass das nur für Abonnenten kostenlos ist. 😞

Hier das von Heise, da sind i.d.R. auch Pattern Updates möglich

<https://www.heise.de/download/product/desinfect-71642>

---

### **Beitrag von „ozw00d“ vom 30. Januar 2022, 12:45**

Mit all diesen ISO's wirst du allerdings auf ein Hindernis stoßen:

- 1.) Aktualität: die meisten sind nicht up to date Software seitig,
- 2.) Hürden des macOS Dateisystems, apfs ist selten bis garnicht supported da der entsprechende Treiber dafür als unstable gilt. Wenn er denn überhaupt in eine live Distribution implementiert ist, ntfs, hfs(+) etc. sind da meist kein Problem.
- 3.) Aktualität der virendefinitionen, gibt aktuell nur wenige die ihre Definitionen aktuell halten. Meist sind diese 24 Stunden alt oder älter.

Die Frage die sich mir stellt:

Warum überprüfst du ein System nicht innerhalb einer abgekapselten Umgebung? In einer vm zb? Klar der Aufwand ist höher, allerdings könntest du dann das entsprechende System einsetzen.

speziell zu diesem Zweck nutze ich entsprechende vms. Das Thema iso / usb live Stick ist mir meist zu nervig.

---

### **Beitrag von „Canyonwalker“ vom 30. Januar 2022, 14:20**

So ein Suchlauf darf dann gern mal über Nacht seine Arbeit verrichten.

Bei Einigen ISO's gibt es eine Update funktion, z.B. ESET. Leider nicht für APFS.

Eine VM, ist sicher keine schlechte Idee, wenn man sie von Anfang an nutzt.

Sie nachträglich zwecks Scan zu installieren erscheint mir nicht sinnvoll, für den Fall dass das Basissystem infiziert ist.