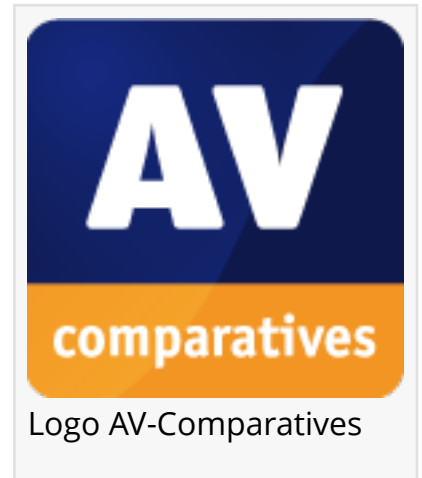


# AV-Comparatives veröffentlicht neueste Testergebnisse für Antivirenprodukte für Verbraucher

17 Antiviren-Produkte für Verbraucher durchlaufen einen realistischen Schutztest. Die Ergebnisse für Juli/August sind auf [AV-Comparatives](#) verfügbar.

INNSBRUCK, TIROL, ÖSTERREICH, September 16, 2021

[/EINPresswire.com/](#) -- Im Rahmen seiner Main Test Series für Endverbraucher hat [AV-Comparatives](#) soeben ein Factsheet mit den neuesten Testergebnissen veröffentlicht. Das Factsheet zeigt die Ergebnisse des [Real-World Protection Test](#), durchgeführt von Juli und August 2021. Das österreichische Antiviren-Testlabor führt systematische Tests von Sicherheitssoftwarelösungen durch, um Verbraucher vor Cyberkriminalität zu schützen. Die Zertifizierung durch AV-Comparatives gilt als weltweit anerkannter Maßstab für die Beurteilung der Leistungsfähigkeit von Software.



“

Unsere Tests zeigen, wie gut AV-Produkte für Verbraucher mit aktuellen Bedrohungen zurechtkommen. Wir stellen fest, dass einige der Produkte das System gut schützen, aber auch Fehlalarme auslösen.“

*Peter Stelzhammer, co-founder, AV-Comparatives*

Der Consumer Real-World [Protection](#) Test von AV-Comparatives simuliert die Aktionen eines typischen Benutzers beim Surfen im Internet. Ein hochentwickelter automatisierter Prozess versucht, Live-Malware aus dem Internet herunterzuladen und auszuführen, genauso, wie es ein echter Benutzer tun könnte. Bei dem Testverfahren kommen alle relevanten Schutzfunktionen der einzelnen Produkte zum Einsatz. So könnte die URL, welche die Malware beherbergt, zu Beginn des Testlaufs erkannt und blockiert werden; alternativ könnte die Malware erfolgreich heruntergeladen und ausgeführt, dann aber von der Verhaltenserkennung des Sicherheitsproduktes erkannt und behoben werden.

Folgende 17 Produkte wurden getestet: Avast Free Antivirus; AVG Free Antivirus; Avira Antivirus Pro; Bitdefender Internet Security; ESET Internet Security; G Data Total Security; K7 Total Security; Kaspersky Internet Security; Malwarebytes Premium; McAfee Total Protection, NortonLifeLock

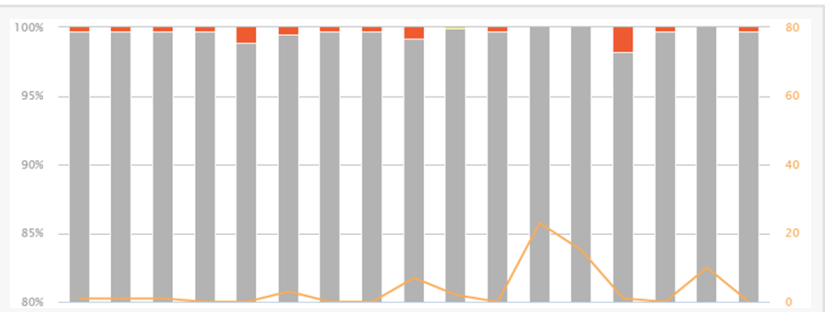
Norton 360; Panda Free Antivirus; Total AV Total Security; Total Defense Essential Antivirus; Trend Micro Internet Security; VIPRE Advanced Security.

Davon erreichten die Produkte von Bitdefender, K7, Kaspersky, Microsoft, Total Defense, Vipre, McAfee, Avast und AVG hervorragende Erkennungsraten mit geringen Fehlalarmen. Drei weitere Produkte erreichten 100 %ige Erkennungsraten, allerdings auf Kosten einer hohen Anzahl von Fehlalarmen.

Die Ergebnisse des von AV-Comparatives veröffentlichten Factsheets zum Real-World Protection Test basieren auf 380 Live-Testfällen, darunter funktionierende Exploits und URLs, die direkt auf Malware verweisen. Die verwendeten Testfälle decken ein breites Spektrum aktueller bösartiger Websites ab und verdeutlichen die Qualität des Schutzes, den die verschiedenen Produkte bieten. Dieser AV-Test von AV-Comparatives bietet detaillierte Einblicke in die aktuellen Fähigkeiten von 17 beliebten Antiviren-Produkten. Die Ergebnisse des False-Positives-Tests sind auch im Factsheet-Bericht verfügbar.

Der Real-World Protection Test ist derzeit einer der umfangreichsten und komplexesten Tests, der eine relativ große Anzahl von Testfällen verwendet. Derzeit wird dieser Test unter dem aktualisierten Microsoft Windows 10 Pro 64 Bit mit aktueller Software von Drittanbietern wie Adobe Flash, Adobe Acrobat Reader, Java, etc. durchgeführt. Alle paar Monate werden die Tabellen auf der Website von AV-Comparatives aktualisiert, um die neuesten Schutzraten der getesteten Produkte anzuzeigen.

Peter Stelzhammer  
AV-Comparatives  
+43 664 1611720398  
media@av-comparatives.org  
Visit us on social media:  
[Facebook](#)



Die Ergebnisse für jedes getestete Produkt sind im Factsheet aufgeführt



Malware-Autoren schreiben weiterhin neue Schadprogramme

[Twitter](#)  
[LinkedIn](#)

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/551346654>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2021 IPD Group, Inc. All Right Reserved.