

# AV-Comparatives veröffentlicht neue Anti-Virus Testergebnisse für das erste Halbjahr 2023

*AV-Comparatives, ein führendes unabhängiges Anti-Virus-Testinstitut, veröffentlicht Real-World- und Malware Protection Test.*

INNSBRUCK, TIROL, ÖSTERREICH, April 18, 2023 /EINPresswire.com/ -- Der [Malware Protection Test](#) untersuchte 16 Antivirus-Produkte auf ihre Fähigkeit, vor, während oder nach der Ausführung vor Infektionen durch schädliche Dateien zu schützen. Der für diesen Test verwendete Testsatz bestand aus über 10.000 Malware-Samples, wobei die Produkte im März mit ihren neuesten Updates auf einem vollständig aktuellen 64-Bit Microsoft Windows 10-System getestet wurden. Die Produkte wurden auf ihre Offline- und Online-Erkennungsraten, Fehlalarme und Online-Schutzraten geprüft.



Der Real-World Protection Test ist die derzeit zuverlässigste Methode, um IT-Sicherheitssysteme gegenüber simulierten Nutzern zu testen und liefert somit die weltweit realistischsten Ergebnisse."

*Peter Stelzhammer, co-founder AV-Comparatives*



AV-Comparatives neueste Malware und Real-World Protection Test-Ergebnisse

McAfee, Norton, TotalAV, Avast, AVG, Avira, Kaspersky, G Data, Bitdefender und ESET wurden auf der Grundlage ihrer Schutzraten und Fehlalarme auf den höchsten Levels ausgezeichnet.

F-Secure, Total Defense, Microsoft, K7 und Panda wurden ebenfalls ausgezeichnet, aufgrund von Fehlalarmen jedoch um eine Stufe abgewertet. Trend Micro hat das Testfeld geschlossen.

[AV-Comparatives](#) empfiehlt den Nutzern, weitere Testberichte zu lesen, den Preis, die

Benutzerfreundlichkeit, die Kompatibilität und den Support zu berücksichtigen und vor dem Kauf eine kostenlose Testversion zu installieren.

Detaillierte Resultate:

<https://www.av-comparatives.org/de/tests/malware-protection-test-march-2023/>

Der [Real-World Protection Test](#) hingegen bewertet Antivirus-Software anhand einer großen Anzahl von Testfällen, die eine breite Palette aktueller schädlicher Websites abdecken. Die Testfälle geben Aufschluss über den Schutz, den die verschiedenen Produkte beim Surfen im Internet bieten. Im Laufe des Jahres wurden mehrere zehntausend schädliche URLs ausgewertet. Die Ergebnisse des Factsheet beruhen auf einem Testsatz von 260 Live-Testfällen.

Die Zwischenergebnisse in diesem Factsheet zeigen, dass etwa die Hälfte der geprüften Produkte bisher einen 100%igen Schutz bieten konnte, obwohl einige der Produkte dies mit einer höheren Anzahl von False-Positives erreichten. Der vollständige Bericht, der vier Monate Testzeit umfasst, wird im Juni veröffentlicht werden.

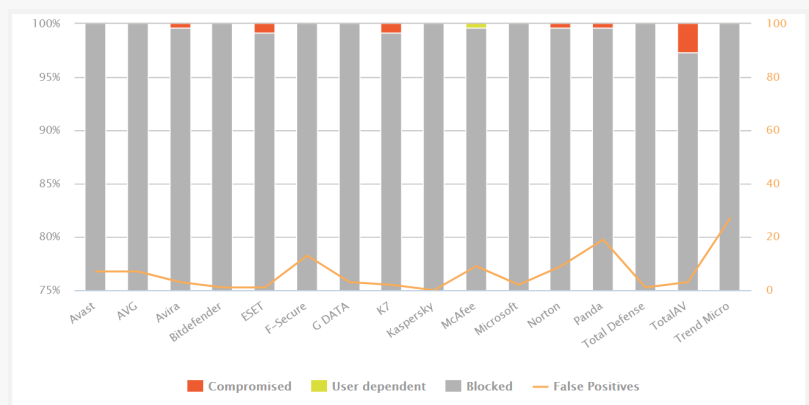
Detaillierte Resultate:

<https://www.av-comparatives.org/de/tests/real-world-protection-test-feb-mar-2023-factsheet/>

Es ist wichtig zu wissen, dass einige Produkte in einem Test zwar manchmal eine Schutzrate von 100 % erreichen können, dies aber nicht bedeutet, dass diese Produkte immer vor allen Bedrohungen aus dem Internet schützen. Nutzern wird immer empfohlen, ihr System und Anwendungen von Drittanbietern auf dem neuesten Stand zu halten, um das Risiko von

	OFFLINE Detection Rate	ONLINE Detection Rate	ONLINE Protection Rate	False Alarms
Avast	96.9%	99.5%	99.97%	2
AVG	96.9%	99.5%	99.97%	2
Avira	97.0%	99.1%	99.96%	2
Bitdefender	98.1%	98.1%	99.94%	6
ESET	97.4%	97.4%	99.94%	0
F-Secure	96.9%	98.7%	99.96%	14
G DATA	98.8%	98.8%	99.95%	2
K7	96.6%	96.6%	99.87%	67
Kaspersky	90.0%	97.9%	99.96%	2
McAfee	89.6%	99.7%	99.99%	9
Microsoft	83.1%	99.3%	99.98%	32
Norton	91.1%	99.7%	99.99%	3
Panda	72.2%	95.5%	99.97%	102
TotalAV	96.8%	98.8%	99.97%	0
Total Defense	98.1%	98.1%	99.91%	6
Trend Micro	60.9%	91.8%	97.19%	10

### AV-Comparatives Malware Protection Test für Consumer Antivirus-Produkte



### AV-Comparatives Real-World Protection Test für Consumer Antivirus-Produkte



Logo AV-Comparatives

Schwachstellen und Malware drastisch zu verringern.

AV-Comparatives betont, dass der Malware Protection Test den Real-World Protection Test ergänzt, der Malware-Samples von Live-URLs bezieht, so dass auch Funktionen wie URL-Blocker zum Einsatz kommen können.

Weitere Einzelheiten zu den Ergebnissen, der Methodik und dem Rankingsystem finden Sie in den vollständigen Berichten auf der Website von AV-Comparatives.

<https://www.av-comparatives.org/de/tests/malware-protection-test-march-2023/>

<https://www.av-comparatives.org/de/tests/real-world-protection-test-feb-mar-2023-factsheet/>

## Über AV-Comparatives

AV-Comparatives ist eine unabhängige Organisation, die systematische Tests zur Untersuchung der Wirksamkeit von Security-Softwareprodukten und mobilen Security-Lösungen anbietet. Mit Hilfe eines der weltweit größten Malwarecollection-Systeme hat sie eine reale Umgebung für wirklich genaue Tests geschaffen. AV-Comparatives bietet Einzelpersonen, Nachrichtenorganisationen und wissenschaftlichen Einrichtungen frei zugängliche Testergebnisse. Die Zertifizierung durch AV-Comparatives ist ein weltweit anerkanntes, offizielles Gütesiegel für die Performance von Software.□□□□

Peter Stelzhammer

AV-Comparatives

+43 512 287788

media@av-comparatives.org

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[Instagram](#)

---

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/627944701>

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.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.