

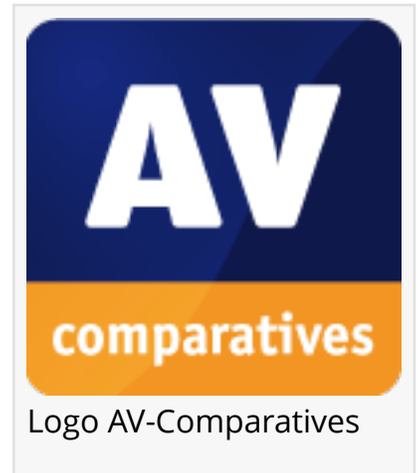
AV-Comparatives stellt Cybersecurity-Insights für Verbraucher vor, da Sicherheitsbedenken bezüglich der US-Wahl zunehmen

Die neuesten Testergebnisse von AV-Comparatives zeigen, wie gut Antivirenlösungen beim Schutz vor Bedrohungen abschneiden.

INNSBRUCK, TIROL, AUSTRIA, November 5, 2024 /

EINPresswire.com/ -- Während die digitale Sicherheit im Vorfeld der US-Wahl in den Mittelpunkt rückt und prominente Persönlichkeiten wie Donald Trump und Kamala Harris das Thema Cybersicherheit in den Vordergrund rücken, hat AV-Comparatives seine neuesten Antivirenbewertungen für Verbraucher veröffentlicht.

Diese umfassenden Berichte helfen Anwendern bei der Auswahl von Antiviren-Lösungen, die einen zuverlässigen, praxisnahen Schutz vor Cyber-Bedrohungen bieten. AV-Comparatives, die weltweit anerkannte unabhängige Organisation für Cybersicherheitstests, hat ihre neueste Bewertungsreihe für führende Antiviren-Software veröffentlicht.



“

In der heutigen digitalen Umgebung erfordert eine effektive Cybersicherheit mehr als nur eine einfache Virenerkennung.”

Andreas Clementj, CEO von AV-Comparatives:

Diese ausführlichen Tests liefern wichtige, objektive Einblicke in die Leistung von Sicherheitssoftware und sind eine unverzichtbare Ressource für IT-Fachleute, Cybersicherheitsanalysten und Verbraucher gleichermaßen. Im Zuge der sich intensivierenden Diskussionen über die digitale Sicherheit bei den US-Wahlen hat AV-Comparatives, die weltweit anerkannte unabhängige Organisation für Cybersicherheitstests, ihre neuesten Bewertungen der führenden Antivirenlösungen

veröffentlicht. Da Cyber-Bedrohungen weiterhin sowohl Einzelpersonen als auch demokratische Prozesse beeinträchtigen, liefern diese detaillierten Berichte objektive, kritische Einblicke in die Leistung von Antiviren-Software.

Zu den neu veröffentlichten Berichten gehören:

Advanced Threat Protection [Test](#) 2024:

In diesem strengen Test werden Antivirenprodukte auf ausgefeilte, neuartige Cyber-Bedrohungen geprüft. Durch die Simulation realer Angriffsszenarien bewertet AV-Comparatives die Effektivität der fortschrittlichen Schutzfunktionen jeder Software.

Speed Impact Test (September 2024):
Dieser Test misst die Auswirkungen von Sicherheitssoftware auf die Systemleistung und hilft Anwendern, Lösungen zu identifizieren, die einen starken Schutz bei minimaler Ressourcenauslastung bieten.

Malware Protection Test (September 2024):

Dieser Test wurde entwickelt, um die Fähigkeit von Antivirenprogrammen zu messen, Malware in verschiedenen Infektionsstadien zu erkennen und zu neutralisieren, und liefert wichtige Einblicke in die Kernfunktionen der Malware-Abwehr jedes Produkts.

Real-World Protection Test (Juli-August 2024):

Als einer der charakteristischen Tests von AV-Comparatives misst dieser Test die Fähigkeiten von Antiviren-Produkten, sich gegen reale Bedrohungen aus dem Internet zu schützen, wobei Szenarien verwendet werden, die die täglichen digitalen Begegnungen widerspiegeln. Die Ergebnisse zeigen, welche Produkte die zuverlässigste Sicherheit in einem ausgewogenen Verhältnis zur Leistungseffizienz bieten, und demonstrieren das Engagement führender Anbieter, die Nutzer in einer zunehmend komplexen Bedrohungslandschaft zu schützen.

Alle Berichte sind öffentlich zugänglich und setzen die Mission von AV-Comparatives fort, den Nutzern transparente, wissenschaftlich validierte Bewertungen zur Verfügung zu stellen.

Die folgenden Sicherheitsprodukte wurden bewertet:

- * Avast Free Antivirus
- * AVG Internet Security
- * Avira Free Security
- * Bitdefender Total Security
- * ESET HOME Security Essential
- * F-Secure Internet Security
- * G Data Total Security
- * Kaspersky Standard

Tested Products	
 Avast Free Antivirus 24.1 24.2 24.3 24.4	 McAfee Total Protection 1.14 1.15 1.16 1.17
 AVG Internet Security 24.1 24.2 24.3 24.4	 Microsoft Defender 4.18 4.18 4.18 4.18
 Avira Free Antivirus 1.1.1 1.1.1 1.1.1	 Norton Antivirus Plus 22.24 22.24 22.24 22.24
 Bitdefender Total Security 27.0 27.0 27.0 27.0	 Panda Free Antivirus 22.02 22.02 22.02 22.02
 ESET HOME Security Essential 17.0 17.0 17.1 17.1	 Quick Heal Internet Security 24.0 24.0 24.0 24.0
 F-Secure Internet Security 19.2 19.3 19.3 19.3	 Total Defense Essential Anti-Virus 14.0 14.0 14.0 14.0
 G Data Total Security 25.5 25.5 25.5 25.5	 TOTAL AV Antivirus Pro 5.24 5.24 5.24 5.24
 Kaspersky Standard 21.16 21.16 21.16 21.16	 Trend Micro Internet Security 17.8 17.8 17.8 17.8

AV-Comparatives Tested Products Consumer Main-Test Series 2024

- * McAfee Total Protection
- * Microsoft Defender Antivirus
- * Norton Antivirus Plus
- * Panda Free Antivirus
- * Quick Heal Internet Security
- * Total Defense Essential Anti-Virus
- * TotalAV Antivirus Pro
- * Trend Micro Internet Security

Zitat von Andreas Clementi, CEO von [AV-Comparatives](#):

"In der heutigen digitalen Umgebung erfordert eine effektive Cybersicherheit mehr als nur eine einfache Virenerkennung. Unsere neuesten Tests liefern wichtige Erkenntnisse darüber, wie gut diese Produkte gegen fortschrittliche, sich entwickelnde Bedrohungen schützen und gleichzeitig die Auswirkungen auf die Leistung der Geräte der Nutzer abwägen. Durch objektive, wissenschaftlich fundierte Bewertungen wollen wir Nutzern und Unternehmen die Möglichkeit geben, fundierte Entscheidungen zu treffen, um ihre digitale Sicherheit zu verbessern.

Peter Stelzhammer

AV-Comparatives

+43 512 287788

[email us here](#)

Visit us on social media:

[Facebook](#)

[X](#)

[LinkedIn](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/757930120>

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.

© 1995-2024 Newsmatics Inc. All Right Reserved.