

# AV-Comparatives identifiziert Cybersecurity-Threats des Sommers 2024: Fakeshops, Phishing-Attacken, Angriffe auf Kinder

*Anstieg gefälschter Online-Shops, raffinierter Phishing-Methoden und zunehmender Cyber-Risiken für Minderjährige im Sommer 2024*

INNSBRUCK, TIROL, ÖSTERREICH, September 3, 2024 /EINPresswire.com/ -- AV-Comparatives, eine weltweit führende Autorität auf dem Gebiet der Cybersicherheitstests und -forschung, hat seine Securityanalyse des Sommers 2024 veröffentlicht. Im Mittelpunkt stehen dabei die kritischen Bedrohungen, die den Cyberspace der Verbraucher herausfordern - gefälschte Online-Shops, Phishing-Angriffe und die Bedeutung der Kontrolle für den Schutz von Minderjährigen vor bösartigen Online-Aktivitäten.



In seiner jüngsten Reihe umfassender Tests bewertete AV-Comparatives die Zuverlässigkeit und Effektivität von Cybersicherheitslösungen im Kampf gegen diese allgegenwärtigen Bedrohungen. Nahezu 40 Produkte weltweit wurden strengen Tests unterzogen, um festzustellen, inwieweit sie in der Lage sind, die Benutzer vor diesen sich entwickelnden Cyberrisiken zu schützen.

## [Die Erkennung von Betrügern: Fake-Shops Detection Test 2024](#)

Die Ergebnisse des "Fake-Shops Detection Test 2024" unterstreichen die besorgniserregende Verbreitung von gefälschten Handelsplattformen. Nutzer werden oft von diesen betrügerischen Websites angelockt, die legitime Websites imitieren, und riskieren so finanzielle Verluste und den Diebstahl persönlicher Daten. Die detaillierten Ergebnisse geben Aufschluss darüber, wie verschiedene Sicherheitsprodukte bei der Erkennung dieser betrügerischen E-Commerce-Websites abschneiden und helfen Verbrauchern dabei, fundierte Entscheidungen zu treffen.

Fake-Shops Detection Test 2024 - <https://www.av-comparatives.org/tests/fake-shops-detection-test-2024/>

## Besiege die Verwirrung: Anti-Phishing-Zertifizierungstest 2024

Der "Anti-Phishing-Zertifizierungstest 2024" befasst sich mit einem weiteren wichtigen Aspekt der Online-Sicherheit und zeigt die Widerstandsfähigkeit zertifizierter Produkte gegen Phishing-Angriffe auf. Dabei werden Lösungen hervorgehoben, die den Nutzern helfen, sicher im Internet zu navigieren, ohne auf raffinierte Phishing-Methoden hereinzufallen, die darauf abzielen, sensible Informationen zu erlangen. Die erfolgreichen Produkte und ihre Leistungsfähigkeit können unter Anti-Phishing-Zertifizierungstest 2024 nachgelesen werden - <https://www.av-comparatives.org/news/anti-phishing-certification-test-2024/>



Phishing AV-Comparatives Teaser



So wie sich die Cyber-Bedrohungslandschaft weiterentwickelt, müssen auch Schutzmaßnahmen angepasst werden. Unsere Tests haben einmal mehr gezeigt, wie wichtig Cybersicherheit in allen Bereichen ist."

*Andreas Clementi, ceo und founder, AV-Comparatives*

## Schutz der Jugend: Jugendschutz-Zertifizierungstest 2024

Der "Jugendschutz-Zertifizierungstest 2024" zeigt, wie wichtig der Schutz junger Internetnutzer ist. Mit strengen Kriterien, die einen Erfolg von über 98% bei der Blockierung ungeeigneter Inhalte und ohne Fehlalarme für kinderfreundliche Ressourcen gewährleisten, stellt die Zertifizierung einen bedeutenden Meilenstein bei der Schaffung einer sichereren Online-Umgebung für Kinder dar. Die Einzelheiten der Zertifizierung und die Leistung der verschiedenen Anbieter können unter Parental Control Certification Test 2024 - <https://www.av-comparatives.org/news/parental-control-certification-test-2024/> nachgelesen werden.

## Schutz beim Surfen im Internet: Real-World Protection Test 2024

Die Verwendung von Internet-Sicherheitssoftware beim Surfen im Internet ist entscheidend für den Schutz digitaler Werte und persönlicher Informationen vor einer sich ständig weiterentwickelnden Reihe von Cyber-Bedrohungen. Sehen Sie hier, welche Produkte Sie am besten schützen

Real-World Protection Test 2024 - <https://www.av-comparatives.org/consumer/testmethod/real-world-protection-tests/>

AV-Comparatives bleibt seiner Mission treu, transparente und genaue Bewertungen von Cybersicherheitsprodukten zu liefern. Die wertvollen Erkenntnisse aus den jüngsten Tests dienen sowohl der Orientierung der Verbraucher als auch der Unterstützung der Anbieter bei der Verbesserung ihrer Lösungen, um die kollektiven Anstrengungen zur Schaffung einer sicheren digitalen Landschaft zu verstärken.

Da die Bedrohungen immer raffinierter werden, leisten die Bemühungen von AV-Comparatives einen wichtigen Beitrag zum laufenden Dialog über Cybersicherheit und die Notwendigkeit, alle Internetnutzer zu schützen - insbesondere die Jüngsten, die online am meisten gefährdet sein können.

Zitat: Andreas Clementi, Geschäftsführer und Gründer von AV-Comparatives: "So wie sich die Cyber-Bedrohungslandschaft

weiterentwickelt, müssen auch Schutzmaßnahmen angepasst werden. Unsere umfassenden Tests haben einmal mehr die Notwendigkeit einer robusten Cybersicherheit in allen Bereichen deutlich gemacht. Mit der strengen Bewertung von fast 40 Produkten bietet AV-Comparatives der Branche und den Verbrauchern wichtige Einblicke in die Effektivität von Sicherheitslösungen für die dringlichsten Bedrohungen des Sommers - gefälschte Online-Händler, Phishing-Angriffe und Risiken für die Online-Sicherheit von Kindern. Diese Tests bestärken uns in unserem Engagement, die höchsten Standards für die Wirksamkeit von Cybersecurity und die Sicherheit der Nutzer aufrechtzuerhalten."

Getestete Cybersecurity-Produkte:

Adaware Privacy Standard,

Avast


AVG

Avira


Bitdefender

Comodo

Dr.Web



Parental-Control AV-Comparatives Teaser



Logo AV-Comparatives

Emsisoft  
eScan  
ESET  
Fake-Shop Detector  
Fortinet  
F-Secure  
G Data  
Google Chrome  
K7  
Kaspersky  
Malwarebytes  
McAfee  
MetaCert  
Microsoft  
Netcraft  
NordVPN  
Norton  
Panda  
Quick Heal  
SafeDNS  
Sophos  
Total Defense  
TotalAV  
Trend Micro  
Trusted Shops  
VIPRE  
Webroot  
WOT: Website Security & Safety Checker  
ZoneAlarm

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/740339892>

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.