

AV-Comparatives veröffentlicht umfassenden Testbericht für 17 Antivirus-Lösungen für Unternehmen - Cybersecurity

Die Cybersicherheitslösungen wurden strengen Tests unterzogen, um sicherzustellen, dass sie den notwendigen Standards entsprechen

INNSBRUCK, TIROL, ÖSTERREICH, July 19, 2024 /EINPresswire.com/ -- [AV-Comparatives](#), das führende unabhängige Testinstitut für Cybersicherheitslösungen für Unternehmen, freut sich, die Ergebnisse der neuesten umfassenden Bewertungen bekannt zu geben. Seit über zwei Jahrzehnten steht das Labor für Zuverlässigkeit und Kompetenz im Bereich Cybersicherheit und genießt das Vertrauen von Branchenexperten und CISOs gleichermaßen. Das Engagement von AV-Comparatives, unvoreingenommene und detaillierte Analysen von Sicherheitslösungen zu liefern, wird durch die ISO-Zertifizierung und das Vertrauen, das uns von Branchenpartnern entgegengebracht wird, unterstrichen.

In aktuellem Audit hat AV-C die folgenden 17 Unternehmens-Cybersicherheitsprodukte sorgfältig getestet und zertifiziert.

Avast Ultimate Business Security
Bitdefender GravityZone Business Security Premium
Cisco Secure Endpoint Essentials
CrowdStrike Falcon Pro
Elastic Security
ESET PROTECT Entry with ESET PROTECT Cloud
G DATA Endpoint Protection Business
K7 On-Premises [Enterprise](#) Security Advanced
Kaspersky Endpoint Security for Business – Select, with KSC
Microsoft Defender Antivirus with Microsoft Endpoint Manager
NetSecurity ThreatResponder



Rapid7 InsightIDR
SenseOn Platform mit EPP
Sophos Intercept X Advanced
Trellix Endpoint Security (ENS)
VIPRE Endpoint Detection & Response
VMware Carbon Black Cloud Endpoint
Standard

Hier finden Sie eine Liste der
zertifizierten Anbieter von
Cybersicherheit:

<https://www.av-comparatives.org/security-products-overview/>

Diese Lösungen wurden strengen Tests unterzogen, um sicherzustellen, dass sie den hohen Standards entsprechen, die von Organisationen in der heutigen herausfordernden Cyberbedrohungslandschaft erwartet werden. Jedes Produkt wurde auf seine

Effektivität bei der Erkennung, seine Verwaltungsfunktionen, seinen Ressourcenverbrauch und seine Gesamtauswirkungen auf die Systemleistung geprüft.

“

Die Zertifizierung durch AV-Comparatives ist ein wichtiger Maßstab im Bereich der Cybersicherheit und bietet ein unverzichtbares Maß an Sicherheit für den Schutz von Unternehmen.”

Peter Stelzhammer, co-founder AV-Comparatives

Journalisten und Medienvertreter, die sich eingehend mit diesen Ergebnissen befassen möchten, finden die detaillierten Ergebnisse auf der Website. Der umfassende Bericht enthält eine gründliche Untersuchung der Leistung und der Funktionen jedes Produkts und liefert die erforderlichen Informationen, um über Cybersicherheitslösungen genau zu informieren.

Sollten Sie weitere Informationen benötigen oder sich eingehender mit unseren Testmethoden befassen wollen, senden Sie uns bitte eine E-Mail an media@av-comparatives.org. Unser Team steht Ihnen jederzeit für Gespräche oder Telefonate zur Verfügung, um

sicherzustellen, dass Sie alles haben, was Sie für Ihre Berichterstattung benötigen.

Über AV-Comparatives: Seit über 20 Jahren ist AV-Comparatives das führende unabhängige Testinstitut für Cybersicherheitslösungen für Unternehmen. Unsere detaillierten, zuverlässigen



AV-Comparatives Approved Logo Enterprise Test - Icon

Bewertungen und Berichte sind für IT-Manager und CISOs weltweit die Grundlage für fundierte Entscheidungen über Endpunktsicherheitslösungen. Unsere Expertise ist in der Branche unübertroffen, da wir nach ISO zertifiziert sind und das Vertrauen von Branchenpartnern genießen. Unsere Mission ist es, klare, prägnante und umfassende Analysen ohne übermäßigen Fachjargon zu liefern, um Fachleuten die Informationen an die Hand zu geben, die sie benötigen, um ihre digitalen Umgebungen effektiv zu sichern. Wir freuen uns darauf, Ihnen auch in Zukunft als vertrauenswürdige Quelle für Cybersicherheitstests und -analysen zur Verfügung zu stehen.

<https://www.av-comparatives.org/tests/business-security-test-2024-march-june/>

Angesichts der sich schnell verändernden Bedrohungslandschaft stehen Anbieter von Antivirenprogrammen vor neuen und sich abzeichnenden Herausforderungen. Der Testbericht zeigt, wie Sicherheitsprodukte ihre Schutzfunktionen im Laufe der Jahre angepasst und verbessert haben.

Peter Stelzhammer, Mitbegründer von AV-Comparatives:

„Die Zertifizierung von AV-Comparatives ist ein wichtiger Maßstab in der Cybersicherheit und bietet ein unverzichtbares Maß an Sicherheit für den Schutz von Unternehmen. IT-Manager und CISOs müssen sich in einer zunehmend komplexen Bedrohungslandschaft zurechtfinden. Durch die Wahl von Lösungen, die unsere Zertifizierung erhalten haben, können sie sicher sein, dass diese Produkte auf Leistung und Zuverlässigkeit geprüft wurden und einen robusten Schutz vor einer Vielzahl von Cyberbedrohungen bieten. Der sorgfältige Evaluierungsprozess von AV-

Tested Products

The following business products were tested under Microsoft Windows 10 64-bit:

| | | | |
|--|--|---|---|
|  Avast | Avast Ultimate Business Security 23.12 24.2 24.2 24.4 |  Microsoft | Microsoft Defender Antivirus with Microsoft Endpoint Manager 4.18 4.18 4.18 4.18 |
|  Bitdefender | Bitdefender GravityZone Business Security Premium 7.9 7.9 7.9 7.9 |  NetSecurity | NetSecurity ThreatResponder 3.5 3.5 3.5 3.5 |
|  Cisco | CISCO Secure Endpoint Essentials 8.2 8.2 8.2 8.2 |  RAPID7 | Rapid7 InsightIDR 4.0 4.0 4.0 4.0 |
|  CrowdStrike | CrowdStrike Falcon Pro 7.11 7.13 7.14 7.16 |  SENSE ON | SenseOn Platform with EPP 6.7 6.7 6.7 6.8 |
|  elastic | Elastic Security 8.12 8.13 8.13 8.14 |  SOPHOS | Sophos Intercept X Advanced 2023.2 2023.2 2023.2 2023.2 |
|  ESET | ESET PROTECT Entry with ESET PROTECT Cloud 11.0 11.0 11.0 11.0 |  Trellix | Trellix Endpoint Security (ENS) 10.7 10.7 10.7 10.7 |
|  G DATA | G Data Endpoint Protection Business 15.7 15.7 15.7 15.7 |  VIPRE | VIPRE Endpoint Detection & Response 13.1 13.1 13.1 13.1 |
|  K7 COMPUTING | K7 On-Premises Enterprise Security Advanced 14.2 14.2 14.2 14.2 |  vmware | VMware Carbon Black Cloud Endpoint Standard 4.0 4.0 4.0 4.0 |
|  kaspersky | Kaspersky Endpoint Security for Business – Select, with KSC 12.4 12.4 12.4 12.4 | | |

AV-Comparatives Approved Logo Enterprise Test - Vendors

| |
|--|
| + Vendor Websites |
| + Avast Ultimate Business Security |
| + Bitdefender GravityZone Business Security Premium |
| + Cisco Secure Endpoint Essentials |
| + CrowdStrike Falcon Pro |
| + Elastic Security |
| + ESET PROTECT Entry with ESET PROTECT Cloud |
| + G DATA Endpoint Protection Business |
| + K7 On-Premises Enterprise Security Advanced |
| + Kaspersky Endpoint Security for Business – Select, with KSC |
| + Microsoft Defender Antivirus with Microsoft Endpoint Manager |
| + NetSecurity ThreatResponder |
| + Rapid7 InsightIDR |
| + SenseOn Platform with EPP |
| + Sophos Intercept X Advanced |
| + Trellix Endpoint Security (ENS) |
| + VIPRE Endpoint Detection & Response |
| + VMware Carbon Black Cloud Endpoint Standard |

AV-Comparatives Approved Logo Enterprise Test - List

Comparatives ist darauf ausgelegt, Produkte nicht nur für ihre Fähigkeit zur Erkennung von Bedrohungen zu empfehlen, sondern auch für die Aufrechterhaltung der Systemeffizienz und die Minimierung von Fehlalarmen – Kriterien, die die betriebliche Integrität und die Geschäftskontinuität unterstützen."

Was ist im Testbericht enthalten:

Real-World Protection Test:

Dieser Langzeittest, der vier Monate dauert, misst die Fähigkeit von Endpoint-Protection-Software, sich gegen internetbasierte Bedrohungen zu verteidigen.

Malware Protection Test:

In diesem Test wird die Fähigkeit der getesteten Produkte bewertet, schädliche Programme zu erkennen und zu behandeln, die auf Unternehmenssystemen, wie z. B. im lokalen Netzwerk oder auf externen Laufwerken, auftreten können.

Speed-Impact Test:

Der Leistungstest stellt sicher, dass die getesteten Produkte die Systemgeschwindigkeit nicht zugunsten des Schutzes beeinträchtigen.

False-Positive-Test:

Für jeden Schutztest wird ein Falsch-Positiv-Test durchgeführt, um sicherzustellen, dass die Endpunktschutzsoftware keine signifikante Anzahl von Fehlalarmen generiert, die in Unternehmensnetzwerken zu Störungen führen können.

Produktbeschreibungen:

Der Bericht enthält außerdem Produktbeschreibungen mit den wichtigsten Funktionen der einzelnen getesteten Lösungen.

Wie alle öffentlichen Testberichte von AV-Comparatives ist auch der Enterprise & Business Endpoint Security Report unter <https://www.av-comparatives.org> allgemein und kostenlos verfügbar.

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/728881896>

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.