

# AV-Comparatives veröffentlicht den Langezeit-Test von 17 Consumer Antivirus-Produkten

*Führendes Antivirus-Testlabor veröffentlicht vollständige Testergebnisse aus vier Monaten Real-World Protection Test im ersten Halbjahr 2022*

INNSBRUCK, TIROL, ÖSTERREICH, June 15, 2022 /EINPresswire.com/ -- Im Rahmen seiner laufenden Consumer Main-Test Series hat [AV-Comparatives](#) die Ergebnisse des [Real-World Protection Tests](#) des ersten Halbjahres 2022 veröffentlicht. Die 17 führenden Anti-Malware-Programme für Endverbraucher wurden auf ihren Schutz vor Bedrohungen aus dem Internet hin analysiert.



AV-Comparatives Test-Ergebnisse H1 2022 - Real-World Protection Test von 17 Antivirus-Produkten für Endverbraucher

Der von AV-Comparatives durchgeführte Real-World Protection Test simuliert reale Bedingungen, wie sie die Nutzer tagtäglich erleben. Bei diesem Test wird genau ermittelt, ob jeder verwendete Threat in der Lage war, Änderungen am Testsystem vorzunehmen. Um sicherzustellen, dass

“

17 Antivirenprogramme wurden einem Langzeittest im ersten Halbjahr 2022 unterzogen. AV-C's unabhängigen Tests liefern zuverlässige Informationen über Produkte zum Schutz personenbezogener Daten.”

*Andreas Clementi, founder and CEO, AV-Comparatives*

Sicherheitsprogramme die Nutzer nicht mit Fehlalarmen belästigen, unterzog AV-Comparatives alle Produkte zusätzlich einem False-Positives Test. Programme mit einem hohen Level an Fehlalarmen wurden in ihrem Award Level herabgestuft.

Die von AV-Comparatives geprüften Produkte waren: Avast Free Antivirus, AVG Free Antivirus, Avira Prime, Bitdefender Internet Security, ESET Internet Security, G Data Total Security, K7 Total Security, Kaspersky Internet Security, Malwarebytes Premium, McAfee Total Protection, Microsoft Defender Antivirus, NortonLifeLock Norton 360 Deluxe, Panda Free Antivirus, TotalAV Total Security, Total

Defense Essential Antivirus, Trend Micro Internet Security, and VIPRE Advanced Security.

Insgesamt 5 Produkte erreichten in diesem Real-World Protection Test das höchste Award Level, ADVANCED+. Diese waren (in alphabetischer Reihenfolge): Avast, AVG, Avira, Bitdefender und Kaspersky.

Wie alle öffentlichen Berichte von AV-Comparatives kann auch dieser [Real-World Protection Test Report](https://www.av-comparatives.org/tests/real-world-protection-test-february-may-2022/) kostenlos und ohne Registrierung auf der Website des Labors gelesen oder heruntergeladen werden: <https://www.av-comparatives.org/tests/real-world-protection-test-february-may-2022/>

Über AV-Comparatives

AV-Comparatives ist eine unabhängige Organisation, die systematische Tests zur Untersuchung der Wirksamkeit von Security-Software-Produkten und mobilen Security-Lösungen anbietet.

Mit Hilfe eines der weltweit größten Malwarecollection-Systeme hat sie eine reale Umgebung für wirklich genaue Tests geschaffen.

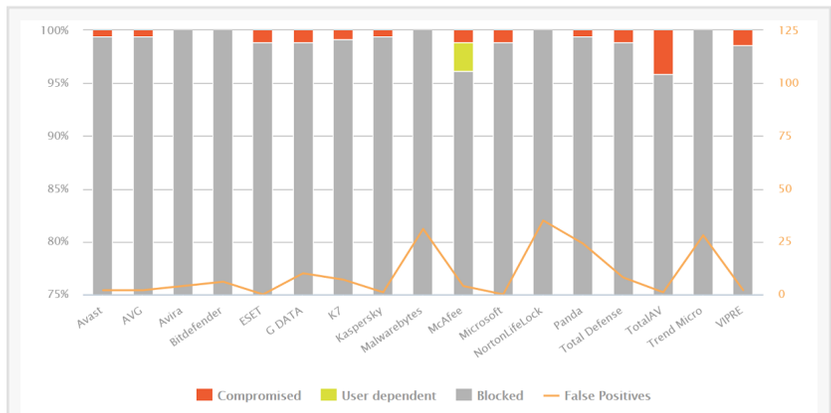
AV-Comparatives bietet Einzelpersonen, Nachrichtenorganisationen und wissenschaftlichen Einrichtungen frei zugängliche Test-Ergebnisse. Die Zertifizierung durch AV-Comparatives ist ein weltweit anerkanntes offizielles Gütesiegel für die Performance von Software.

Peter Stelzhammer

AV-Comparatives

+43 720 115542

media@av-comparatives.org



AV-Comparatives Test-Ergebnisse H1 2022 - Real-World Protection Test von 17 Antivirus-Produkten für Endverbraucher



Logo AV-Comparatives

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/576570947>

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.

© 1995-2022 Newsmatics Inc. All Right Reserved.