

# Acronis Cyber Protection Week 2021

Acronis

Details zu den Regionen: Europa, Naher Osten, Afrika (EMEA)

**Länder:** Belgien, Bulgarien, Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Italien, Niederlande, Saudi-Arabien, Schweden, Schweiz, Spanien, Südafrika, Vereinigte Arabische Emirate  
**Umfrageteilnehmer:** 2.600 IT-Privatnutzer und IT-Experten



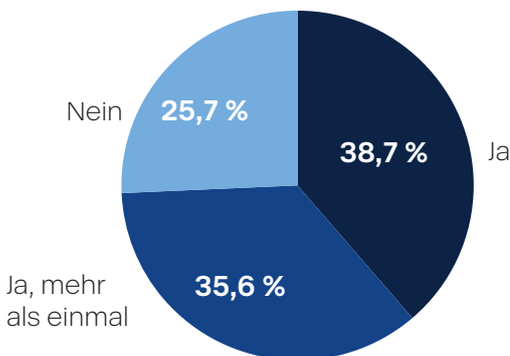
## ERGEBNIS FÜR IT-PRIVATNUTZER

IT-Privatnutzer aus Europa, dem Nahen Osten und Afrika berichteten von den gleichen Herausforderungen, Sorgen und Schwachstellen.

## DATA PROTECTION-MASSNAHMEN SIND UNZUREICHEND

Erschreckende 87 % der IT-Privatnutzer im EMEA-Raum ignorieren Backup-Empfehlungen wie die 3-2-1-Regel. Fast drei Viertel der Befragten mussten eine Wiederherstellung aus einem nicht optimierten Backup durchführen und nur 26 % hatten dadurch keine unwiederbringlichen Datenverluste.

Haben Sie Daten oder ein Gerät dauerhaft verloren?



## CYBER SECURITY KANN MIT DEN ANFORDERUNGEN NICHT SCHRITT HALTEN

Nur 68 % der IT-Privatnutzer installieren Sicherheitspatches am Tag ihrer Veröffentlichung. Gleichzeitig nutzen 70 % überhaupt keinen Malware-Schutz oder nur eine Lösung, die keinen Schutz vor Zero-Day-Attacken bietet. 66 % gaben an, dass sie nicht erkennen können, ob jemand fremdes auf ihre Daten zugreift oder diese verändert.

Die Gefahr von Sicherheitslücken wird dadurch verschärft, dass 84 % der IT-Privatnutzer ihre Geräte 2021 intensiver als üblich nutzen – 11 % sogar doppelt so häufig. Das bietet Cyberkriminellen mehr Möglichkeiten und gefährdet die Daten und Privatsphäre der Nutzer.

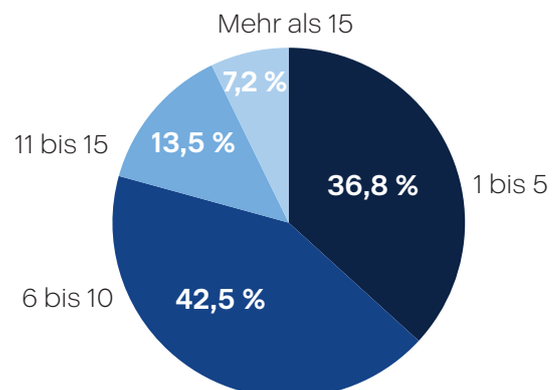
## ERGEBNIS FÜR IT-EXPERTEN

IT-Experten in der EMEA-Region haben IT-Umgebungen mit Cyber Security- und Data Protection-Lösungen aufgebaut. Dennoch kommt es immer wieder zu Datenverlusten und Ausfällen.

## ZUVERLÄSSIGER SCHUTZ IST GEFORDERT

Fast 80 % der IT-Experten im EMEA-Raum unterliegen mindestens einer Datenschutzvorschrift. Deshalb verfügen die meisten IT-Teams über alle empfohlenen Cyber Protection-Funktionen. Leider führt das dazu, dass 73 % der Unternehmen mehr als 5 unterschiedliche Lösungen und Agenten gleichzeitig ausführen – und 21 % sogar mehr als 10 solcher Lösungen nutzen.

Wie viele unterschiedliche Sicherheits- und Schutztools sowie Agenten nutzen Sie derzeit?



## FLICKENTEPPICHE BIETEN KEINEN SCHUTZ

Trotz dieses Technologiebestands verzeichnete die Hälfte der von uns befragten IT-Experten im EMEA-Raum im letzten Jahr Datenverluste und Ausfälle. Das führte zu Umsatzverlusten, Produktionsausfällen sowie zusätzlichen Ausgaben, z. B. durch Geldstrafen für Verstöße gegen Datenschutzvorschriften.

Wie unser Bericht zeigt, ist das den IT-Experten im EMEA-Raum schmerzhaft bewusst. Zu den wichtigsten Prioritäten für 2021 gehören in der gesamten Region stärkere Datenschutz- und Compliance-Maßnahmen, modernisierte Cyber Security-Lösungen und verbesserte Unterstützung für Remote-Arbeitsumgebungen.

## GRÖSSTE SORGEN ZU CYBERBEDROHUNGEN IM EMEA-RAUM

Die Sorgen in Bezug auf Cyberbedrohungen im EMEA-Raum unter IT-Privatnutzern sowie IT-Experten decken sich weitgehend mit den Erkenntnissen aus unserem Global Report. Wir stellten jedoch fest, dass es an Wissen über Bedrohungen wie Ransomware, Krypto-Jacking, DDoS-Angriffe, IoT-Angriffe und Insider-Angriffe mangelt, sodass sich viele der Gefahren durch diese Bedrohungen nicht bewusst sind.

IT-Privatnutzer	IT-Experten
1. Datendiebstahl	1. Malware
2. Malware	2. Datendiebstahl
3. Phishing-Angriffe	3. Phishing-Angriffe
4. Ransomware	4. Ransomware
5. IoT-Angriffe	5. DoS-/DDoS-Angriffe

## Möchten Sie wissen, wie Einzelpersonen und Unternehmen auf der ganzen Welt ihre Cyber Protection angehen?

Laden Sie sich Ihre Ausgabe des Acronis Berichts zur weltweiten Cyber Protection Week für 2021 herunter.

HERUNTERLADEN

## Über Acronis

Acronis vereint Data Protection und Cyber Security in einer integrierten, automatisierten [Cyber Protection](#)-Lösung, die mit Verlässlichkeit, Verfügbarkeit, Vertraulichkeit, Authentizität und Sicherheit (kurz: SAPAS) die Herausforderungen der modernen digitalen Welt zu bewältigt. Dank flexibler Deployment-Modelle, die die Anforderungen von Service Providern und IT-Verantwortlichen erfüllen, bietet Acronis hervorragende Cyber Protection für Daten, Applikationen und Systeme mit innovativen Lösungen, die Virenschutz der nächsten Generation, [Backup](#), [Disaster Recovery](#) und Verwaltung für den [Endpunktschutz](#) umfassen. Unterstützt durch preisgekrönten [KI-basierten Malware-Schutz](#) und [Blockchain-basierte Authentifizierung](#) schützt Acronis Ihre Daten in allen lokalen, Cloud-basierten und hybriden Umgebungen – zu geringen und vorhersagbaren Kosten.