

2017 Norton Cyber Security Insights Report

Deutschland im globalen Vergleich



20 Länder

Die wichtigsten Erkenntnisse	Deutschland	GLOBAL
Gesamtanzahl der Personen, die im vergangenen Jahr von Cyberkriminalität betroffen waren	23,3 Mio.	978 Mio.
Gesamtkosten, die im vergangenen Jahr durch Cyberkriminalität entstanden sind	2,2 Mrd. €	146,3 Mrd. €
Durchschnittlicher Zeitaufwand pro Person, um die Folgen einer Cyberattacke zu beheben	14,6 Stunden	23,6 Stunden
Anteil an Personen (in Prozent), die im vergangenen Jahr von Cyberkriminalität betroffen waren	38%	44%
Cyberkriminalität, die im vergangenen Jahr am häufigsten festgestellt wurde (in Prozent)	Informationen kompromittiert durch Datenlecks 43%	Malware-Infizierung 48%
Anteil der Betroffenen von Cyberkriminalität (in Prozent), die das Passwort für mindestens einen ihrer Online-Accounts mit Dritten teilen • Im Vergleich zu nicht betroffenen Personen	39% 25%	42% 23%
Anteil der Betroffenen von Cyberkriminalität (in Prozent), die auf allen Online-Plattformen dasselbe Passwort verwenden • Im Vergleich zu nicht betroffenen Personen	12% 7%	20% 16%
Anteil an Betroffenen von Ransomware-Attacken (in Prozent), die trotz Lösegeldzahlung nicht wieder auf ihre Daten zugreifen konnten	10%	17%
Cyberattacke, die für Endverbraucher im vergangenen Jahr am teuersten war und durchschnittliche Kosten	Identitätsdiebstahl 645 €	Identitätsdiebstahl 713 €
Anteil der Personen (in Prozent), die Cyberkriminalität als Straftat einschätzen	83%	81%
Anteil der Personen (in Prozent), die folgende Handlungen in Ausnahmefällen für akzeptabel halten: • Personenbezogene Daten stehlen • Software auf fremden Geräten einsetzen, um eine Person zu überwachen • Ohne Zustimmung auf fremde Internetbanking-Konten zugreifen	15% 18% 15%	15% 20% 15%
Anteil der Betroffenen von Cyberkriminalität (in Prozent), die denken, dass sie im vergangenen Jahr ihr Wissen zum Schutz personenbezogener Informationen verbessert haben	27%	39%
Anteil der Personen (in Prozent), die befürchten, dass Informationen, die sie auf Social-Media-Kanälen preisgeben, hilfreich für Cyberkriminelle sind	70%	72%
Anteil der Personen (in Prozent), die denken, dass Strafverfolgungsbehörden und Internet-Unternehmen mehr tun sollten, um Endverbraucher zu schützen	82%	80%

besuchen <https://www.symantec.com/about/newsroom/press-kits> für weitere Informationen.