

Starke Authentifizierung • Zum Schutz Ihrer Daten und Netzwerke

LEICHTE BEUTE*

Kleine und mittlere Unternehmen stehen im Visier der Angreifer



In den Netzwerken liegen eine Vielzahl an wertvollen Daten, die oft nicht ausreichend geschützt sind.



90%

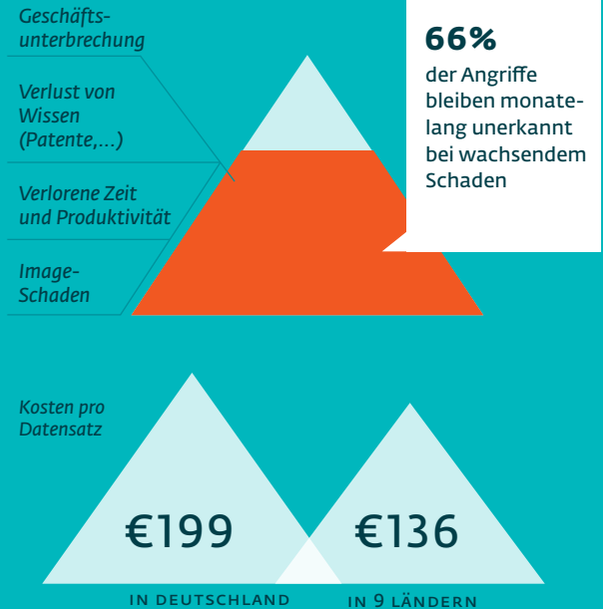
der US-Unternehmen waren in den letzten 12 Monaten von Hacking betroffen



67%

der Angriffe richteten sich gegen kleinere Firmen

Die Kosten von Datenpannen



* QUELLE: VERIZON DATA BREACH REPORT 2013

SCHWACHE PASSWÖRTER

Risiko Nr. 1 der IT Security sind gestohlene Passwörter

Tipps für starke Passwörter

str0ngPassSTOPhack3rs!*

61%

DER NUTZER VERWENDEN GLEICHE PASSWÖRTER AUF MEHREREN WEBSEITEN

76%

DER EINBRÜCHE IN NETZWERKE NUTZEN SCHWACHE ODER GESTOHLENE LOGIN-DATEN

44%

DER NUTZER ÄNDERN IHR PASSWORT NUR EINMAL IM JAHR



Groß- und Kleinschreibung mit Ziffern und Sonderzeichen



Mehr als 8 Zeichen (oder lange Kombinationen mit 20 bis 30 Zeichen)



Häufiger Wechsel der Passwörter



abc123

Ziffern am Ende, insbesondere 1 und 2



Abcd

Großbuchstaben am Anfang



John123

Personennamen (häufig von Frauen genutzt)



golf123

Hobbies (häufig von Männern genutzt)

CLEVER GESCHÜTZT

mit 2-Faktor-Authentifizierung (2FA)

2FA prüft die Identitäten und schützt Daten



SMARTPHONE MIT EINMAL-PASSWORT



PASSWÖRTER WERDEN MIT EINMAL-PASSWORT KOMBINIERT



AUTHENTIFIZIERUNGS-SERVER



SICHERE UNTERNEHMENSNETZWERKE UND DATEN

Diese Infografik wurde durch ESET erstellt. Testen Sie unsere 2FA-Lösung. ESET Secure Authentication auf www.eset.de



ENJOY SAFER TECHNOLOGY™

Quellen:

Verizon Data Breach Report 2011-13

Ponemon Institute: 2013 Cost of Data Breach Study: Global Analysis

2013 Information Security Breaches Survey: The Department for Business, Innovation and Skills (BIS) and PWC

CSID Customer Survey: Password Habits 2012