

Datensicherheit (nicht) im Griff

Herr und Frau Österreicher pflegen einen allzu sorglosen Umgang mit Passwörtern für Sparbücher und Shoppingportale.

1 für alle

30% verwenden denselben Code für mehrere, 21% gar für fast alle Bereiche. Nur 19% der Befragten halten sich an die Empfehlung, unterschiedliche Passwörter zu vergeben. 30% beantworteten die Frage nicht eindeutig.

Nur **5%**



Nur jeder 20ste (5%) der Befragten wechselt die Codes regelmäßig und vergibt auch unterschiedliche Passwörter. Den Rat, dass ein Passwort aus Ziffern, Sonderzeichen, Klein- und Großbuchstaben bestehen sollte, befolgen lediglich 14% – jüngere eher als ältere User. Die Passwörter für E-Mail-Postfächer und Soziale Netzwerke werden im Durchschnitt alle 19 Monate gewechselt.



56%

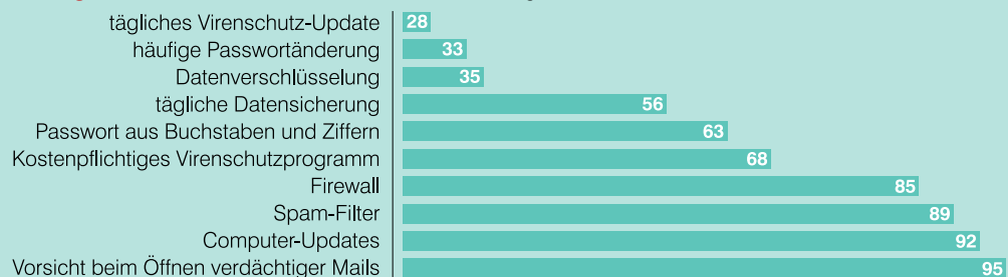
Auch beim Wechseln der Zugangscodes sind die Österreicher nachlässig.

Deutlich mehr als die Hälfte (genau: 56%) der Befragten erneuern ihre Zugangscodes seltener als alle drei Jahre oder gar nie.

28% Cyberschutz im Firmenalltag

Was Unternehmen für die IT-Sicherheit tun

Umfrage unter 400 KMU und EPU in Österreich, Angaben in Prozent

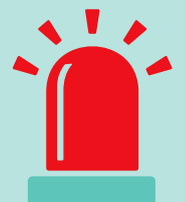


72%

der österreichischen Firmen waren 2017 von Cyberkriminalität betroffen; im Jahr davor waren es erst 49%.



70%



der österreichischen Firmen sehen die Gefahr aus dem Netz bereits als größtes Geschäftsrisiko.