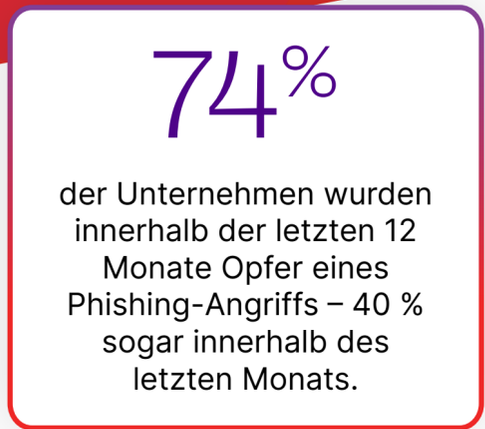
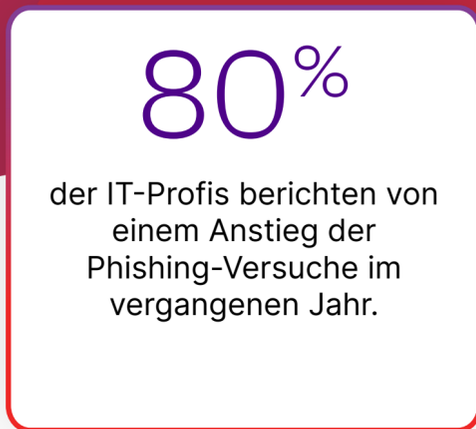


9 Phishing-Angriffstrends, die man kennen muss

Phishing-Angriffe gibt es schon seit Mitte der 1990er Jahre. Aber die globale Verlagerung hin zur kompletten oder teilweisen Remote-Arbeit hat das Problem auf ein Niveau verschärft, wie wir es seit fast dreißig Jahren nicht mehr gesehen haben.

Klingt überspitzt?
Bedenken Sie folgendes:



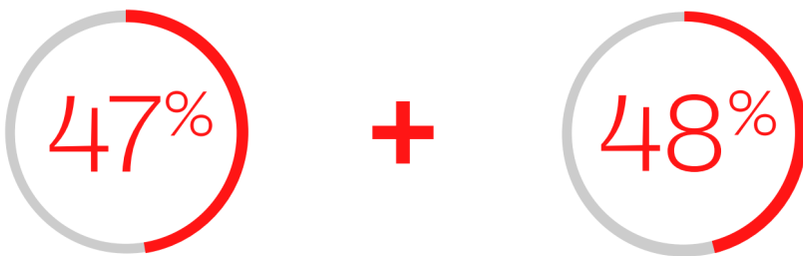
Die IT wird jetzt mehr als jede andere Gruppe ins Visier genommen



Noch besorgniserregender?

85% der IT-Profis denken, dass diese Angriffe raffinierter sind als je zuvor.

Das erklärt, warum



von ihnen haben zugegeben, dass sie selbst auf einen solchen Angriff hereingefallen sind.

der C-Level-Führungskräfte bereits Opfer geworden sind.

Was jetzt?

96%

der Unternehmen schulen ihre Mitarbeiter zu Best Practices in Sachen Cybersicherheit. Und trotz dieser Bemühungen ist fast die Hälfte aller IT-Mitarbeiter und Führungskräfte schon einmal auf eine Phishing-Attacke hereingefallen.

Heutzutage ist jeder, unabhängig von seiner Erfahrung oder seinem Wissen über Cybersicherheit, anfällig dafür, zum Opfer zu werden.

Vielleicht ist es also an der Zeit, nicht mehr zu denken, dass mangelnde Fortbildung das Problem ist, sondern zu erkennen, dass es die menschliche Fehlbarkeit ist. Vielleicht ist es an der Zeit, menschliches Versagen aus der Gleichung zu streichen.

Vielleicht ist es Zeit für Zero Trust.

Erfahren Sie, wie Zero Trust Ihnen helfen kann, Phishing-Angriffe knallhart zu stoppen

[Hier starten](#)