



Drei Schritte zur Entschlüsselung des Datenrisikos

Visualisierung der finanziellen Risiken für die strategische Planung

Bei finanziellen Risiken und Datensicherheit geht es um sehr viel. Datenverletzungen verursachen finanzielle Verluste, zerstören das Kundenvertrauen und sorgen für viele rechtliche Konsequenzen.

Befolgen Sie diese drei Schritte, um Ihr finanzielles Risiko zu ermitteln und Ihre Daten strategisch zu schützen.

Kartografieren Sie Ihre Datenlandschaft

1



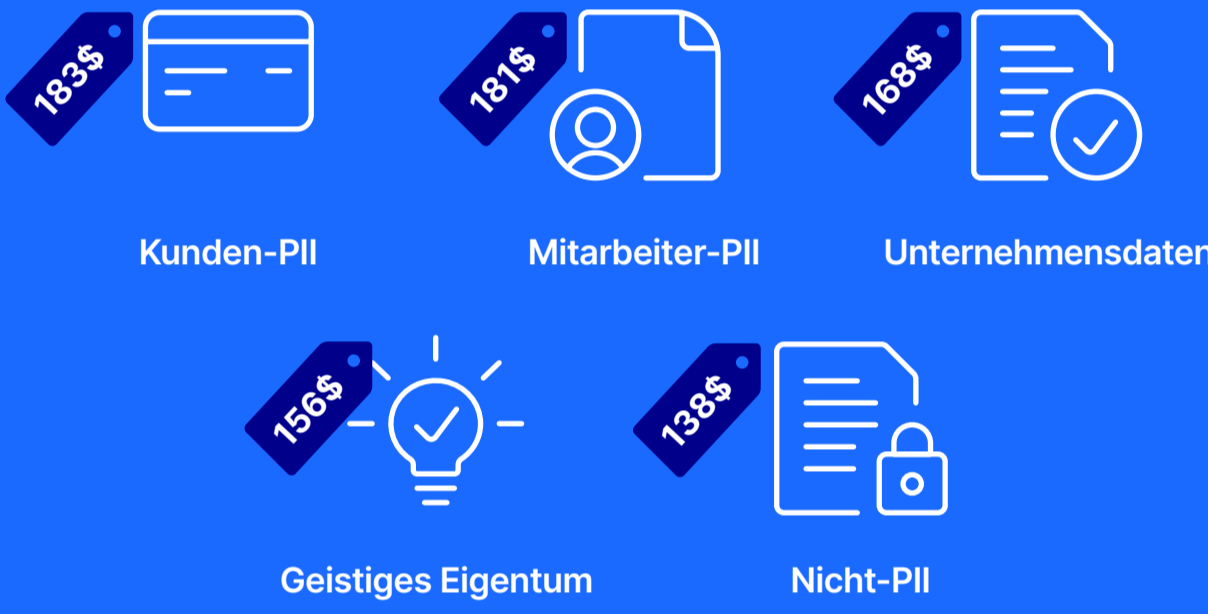
Der erste Schritt besteht darin, Ihre Daten zu sichten.

Um das finanzielle Risiko zu verringern, muss man wissen, welche Daten man besitzt.

2

Quantifizieren Sie Ihr Risiko nach Datentyp

Durchschnittliche Kosten kompromittierter Daten pro Datensatz¹:

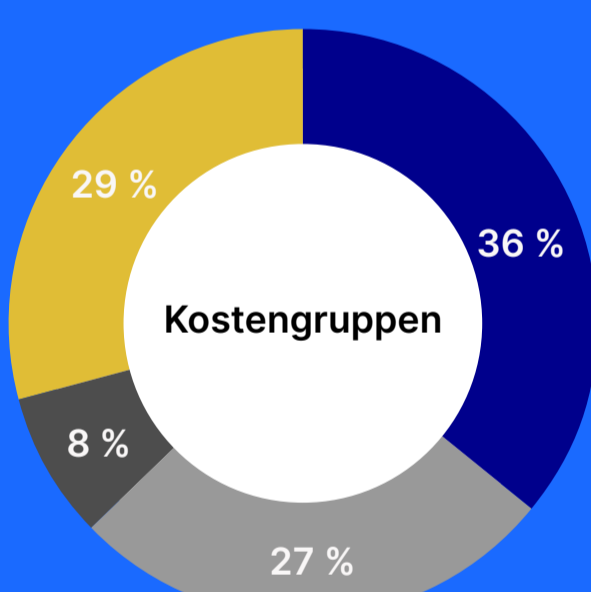


Berücksichtigen Sie andere Kostenfaktoren bei Verstößen

3

Bei der Kosteneinschätzung eines Verstoßes spielen viele Faktoren eine Rolle²:

- Kosten für die Erkennung und Eskalation von Verstößen
- Entgangener Umsatz
- Kosten für die Reaktion nach einem Verstoß
- Kosten für die Meldung von Verstößen



Wie also können Sie mit dem Datenrisiko umgehen?



Identifizieren und klassifizieren Sie Daten und exponierte Datenquellen.



Löschen Sie Daten, die keinen Nutzen mehr haben.



Schützen Sie die verwendeten Daten.



Profitieren Sie von sicherem Information Management für vertrauenswürdige KI

OpenText Voltage Fusion ist Ihre Eintrittskarte, um die finanziellen Risiken einer Datenverletzung auszuschalten und die Einführung von GenAI zu beschleunigen. Wir schützen nicht nur Daten, sondern sorgen für Innovationen und sichern Ihren Wettbewerbsvorteil. Unsere Plattform vereint nahtlos Datenschutz, Sicherheit und Governance und sorgt so für Zukunftssicherheit in Ihrer Technologielandschaft.

Möchten Sie Ihr Unternehmen schützen? Sichern Sie Ihre Daten!