

Datensicherheit im Wandel in Europa

2019 Thales Data Threat Report – Europäische Ausgabe

Ergebnisse des 2019 Thales Data Threat Report – Europäische Ausgabe. Der Bericht konzentriert sich auf die Ergebnisse der Umfrage unter 400 europäischen Führungskräften, die für die Bereiche IT und Datensicherheit ihres Unternehmens verantwortlich sind oder auf diese Einfluss nehmen. Dabei stammten jeweils 100 der Befragten aus den folgenden Ländern: Vereinigtes Königreich, Deutschland, den Niederlanden und Schweden. Die Ergebnisse wurden mit der weltweiten Stichprobe (1.200 Befragte) verglichen. Umfragebericht und -analyse wurden von IDC im Auftrag von Thales erstellt.

Im Zuge der digitalen Transformation ist die Nutzung sensibler Daten weit verbreitet.



97 %

der Befragten werden sensible Daten mit digitalen Transformationstechnologien nutzen.



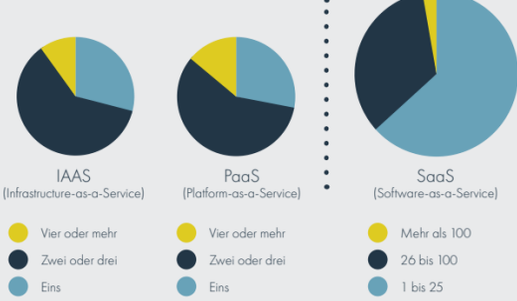
27 % oder weniger

verschlüsseln heute die Daten in diesen Umgebungen.

Die Realität des Multi-Cloud-Unternehmens

Multi-Cloud-Umgebungen sind der Grund, warum der Schutz sensibler Daten immer komplexer wird.

Anzahl der Cloud-Umgebungen



40 %

Der Einsatz von Multi-Cloud führt dazu, dass sich die Komplexität der Verwaltung, Steuerung und Überwachung von Daten in diesen Umgebungen zu einem entscheidenden Problem entwickelt. Für 40 % stellte Komplexität das hauptsächliche Hindernis für die Bereitstellung von Datensicherheit dar.

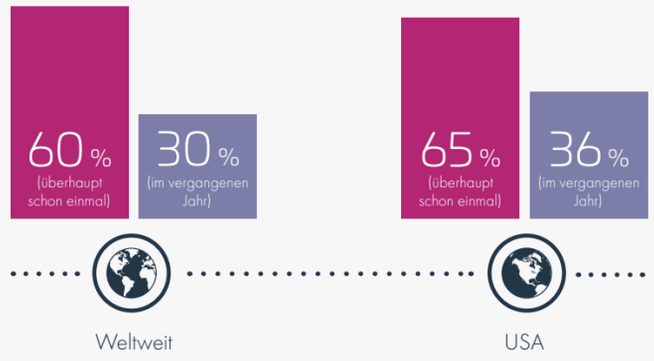
Datenschutzverletzungen verhindern. Niemand ist gefeit.

61 %

der europäischen Unternehmen haben in ihrer Geschichte bereits eine Datenschutzverletzung erlebt,

29 %

... im vergangenen Jahr.



Wenige Unternehmen setzen auf Verschlüsselung

Trotz der Wichtigkeit des Schutzes sensibler Daten nutzen die Unternehmen Verschlüsselung nur in begrenztem Maße.

27 % oder weniger

gaben an, dass sie für den Großteil der untersuchten Anwendungsfälle Verschlüsselung nutzen.



Vorschriften zu Datenschutz und Datenhoheit

Unter dem Einfluss der DSGVO und mehr als 100 Datenschutzverordnungen, die bereits weltweit gelten:

91 %

sind von diesen Verordnungen betroffen.

70 %

werden Verschlüsselung und Tokenisierung (eine Verschlüsselungstechnologie) nutzen, um die Anforderungen zu erfüllen.



Datensicherheit kann ganz einfach sein.

Unternehmen müssen die Art und Weise, wie sie Datensicherheit bereitstellen, ganz neu betrachten. Laden Sie den vollständigen Bericht einschließlich der Empfehlungen von IDC auf der Website von Thales herunter.

Folgen Sie uns auf:



RESEARCH AND ANALYSIS FROM:



Laden Sie den Report herunter: <https://de.thalessecurity.com/dtr-europe>

Vielen Dank an unsere Sponsoren.



THALES

Entscheidende Technologie für entscheidende Momente

Meadow View House, Crendon Industrial Estate
Long Crendon, Aylesbury, HP18 9EQ, Vereinigtes Königreich

+44 1844 201800
emea.sales@thales-eseurity.com



<https://de.thaleseseurity.com/dtr-europe>

#2019DataThreat #Europe