

5 Herausforderungen, die es zu überwinden gilt:

Gewährleistung von Datenschutz in einer Cloud-orientierten Welt



Herausforderung # 1

Verschlüsselter Traffic verbirgt Datenverlust



Lösung

Die Entschlüsselung von Traffic muss auf einer hochgradig skalierbaren Architektur erfolgen, die in der Lage ist, **100 Prozent** aller Sessions mit **SaaS- und öffentlichen Cloud-Anwendungen** zu entschlüsseln.



Herausforderung # 2

Lücken zwischen Datenschutzdiensten



Lösung

Ein leicht skalierbares, SASE-basiertes (Secure Access Service Edge), in der Cloud bereitgestelltes Angebot, das **Daten über alle Cloud-Anwendungen und Benutzer hinweg schützt**.



Herausforderung # 3

Begrenzter Kontext bei der Datennutzungskontrolle



Lösung

Ein Cloud-Angebot mit Unternehmensgerechter Datenklassifizierungs-Engine, das tiefgreifende, **inhaltsbezogene Analysen** sowie **Kontext** zu Standort, Identität, Stellung und Verhalten von Benutzern liefert.



Herausforderung # 4

Schlechte Nutzererfahrung



Lösung

Datenschutz sollte konsistent als einheitliches Angebot verfügbar und auf einer Architektur aufgebaut sein, die **Verbindungen mit niedriger Latenz und hoher Bandbreite gewährleistet**.



Herausforderung # 5

Cloud-übergreifende Verstöße gegen Compliance



Lösung

Eine Plattform, die Compliance-Reporting und Transparenz bietet, damit **Verstöße über alle Clouds und SaaS-Applikationen hinweg** schnell bewertet und behoben werden können.



Möchten Sie weitere Details zur Überwindung der Herausforderungen beim Datenschutz erhalten? **Lesen Sie den kompletten Guide.**

[Jetzt herunterladen](#)