



Maîtrisez la sécurité du cloud

Identifiez les deux plus grandes menaces et anticipez

Profitez pleinement des gains de productivité, de la rentabilité et de la facilité d'utilisation du cloud, sans vous laisser piéger par les risques de sécurité et de confidentialité.

Sécurité du cloud et des données dans le cloud : identifiez et contrez les deux risques majeurs

Déterminez vos points de vulnérabilité dans le cloud et découvrez comment Symantec aide à se protéger contre les menaces.

Risque n° 1

Confidentialité des données dans le cloud



Les employés qui partagent des données d'entreprise dans des applications logicielles SaaS, sans en prévenir l'IT, font peser un grand risque sur vos données confidentielles ou soumises à conformité.

30-40
Nombre d'applications cloud dans l'entreprise **estimé** par les DSI



1232
Nombre d'applications cloud **réellement** utilisées dans les entreprises en moyenne ¹

20 % du Shadow Data (données d'entreprise stockées dans le cloud sans le consentement de l'IT ou à son insu) est à un niveau de risque élevé, car ces données sont « largement partagées », c'est-à-dire en interne, en externe et/ou rendues publiques¹.



Parmi les données soumises à conformité exposées dans des apps de partage de fichiers :¹

65 % sont des informations médicales protégées
26 % sont des informations d'identification
17 % sont des informations de cartes de paiement

¹ Symantec 1H 2017 Shadow Data Report

Risque n° 2

Sécurité des données dans le cloud



Si vos charges de travail basées dans le cloud sont attaquées, vous devez les verrouiller et les sécuriser, même si vous ne les exécutez pas directement.



Plusieurs attaques de ransomware menées contre des services cloud ont montré la fragilité des données cloud face à la cyber criminalité²



6 risques courants concernant les charges de travail dans le cloud³

API non sécurisées
 Employé malveillant
Ressources partagées
 Déni de service Perte/fuite de données
Informations d'authentification volées

² Symantec Internet Security Threat Report, avril 2017

³ http://www.symantec.com/content/en/us/enterprise/media/security_response/whitepapers/mistakes-in-the-iaas-cloud-could-put-your-data-at-risk.pdf

Ces risques doivent être traités avec autant de sérieux que vos priorités de sécurité « traditionnelles ».

Prenez le contrôle de la sécurité du cloud

Concentrez-vous sur ces quatre domaines pour préserver la confidentialité et la sécurité de vos services cloud :



Encadrez l'accès aux applications, données et systèmes dans le cloud



Sécurisez vos données, où qu'elles se trouvent



Défendez-vous contre les menaces avancées



Protégez les applications et charges de travail placées dans le cloud

Mettez-vous sur la bonne voie

Notre évaluation du risque Shadow IT vous apporte une vision complète du Shadow IT dans votre entreprise. Vous disposez ainsi des connaissances nécessaires pour reprendre le contrôle de la confidentialité et de la sécurité.

Demandez votre évaluation »