

# Sécurité des applications et données cloud : êtes-vous en sécurité face aux nouvelles menaces ?

Vous avez besoin de mettre un terme au chaos du cloud dans votre entreprise ? Une solution CASB (Cloud Access Security Broker) telle que Symantec CloudSOC permet d'adopter applications et services cloud pour gagner en productivité tout en réduisant les risques de sécurité associés.

## Applications et services cloud

De nombreux services cloud couramment utilisés ne sont pas adaptés à l'entreprise. Avec un CASB, la sécurité, la visibilité, le contrôle et la protection contre les menaces de l'entreprise s'étendent aux services cloud afin de préserver la sécurité



- Applications favorisant l'activité
- Applications de collaboration
- Applications grand public

API CASB

## Cloud Data Protection

Chiffrement et « tokenisation » des champs de données sensibles dans vos applications cloud stratégiques



Symantec CloudSOC

## Symantec CloudSOC

CloudSOC est une solution CASB qui favorise la réduction des risques et des menaces lors du transfert de vos données métier vers et depuis le cloud.



### Visibilité sur les applications cloud

- Découvrez le Shadow IT et maîtrisez-le
- Voyez tous les services cloud en cours d'utilisation, qu'ils soient validés ou non

Reprenez le contrôle des données



### Sécurité des données

- Contribuez à prévenir la perte de données dans le cloud
- Favorisez l'identification, la surveillance, le chiffrement et le contrôle des données sensibles, confidentielles et liées à la conformité
- Intégrez votre CASB à la solution DLP pour protéger les données sur site et dans le cloud

Évitez les fuites de données



### Protection contre les menaces

- Favorisez la détection et la résolution des risques dans les applications cloud
- Repérez immédiatement les comportements utilisateur suspects
- Contribuez à identifier et atténuer les attaques de malware

Neutralisez les menaces cloud



### Réponse à incident

- Investiguez et intervenez rapidement en cas d'incidents de sécurité
- Concentrez-vous sur les zones sensibles grâce à une analyse intelligente des logs

Bénéficiez d'informations utiles pour rester en sécurité

Logs pour le Shadow IT

## Ubiquité d'accès au cloud

Vos collaborateurs peuvent travailler en divers endroits, avec tout un éventail de terminaux. Mais qu'en est-il de leur sécurité ?



○ Mobile



○ En déplacement



○ Wi-Fi public/personnel



○ Wi-Fi d'entreprise/  
bureau régional



○ Siège du groupe

Pour savoir comment évoluer en toute sécurité dans le cloud, demandez votre évaluation du risque Shadow IT »