

Responsable virtuel de la sécurité des informations (vCISO)

Alignez votre stratégie de cybersécurité sur vos priorités professionnelles



Développez une stratégie de cybersécurité unifiée et proactive en collaboration avec un cadre dirigeant en sécurité expérimenté

Votre entreprise a-t-elle besoin d'un CISO ?

Le responsable de la sécurité d'une organisation doit posséder une vaste expérience et être en mesure de rassembler diverses disciplines dans une seule et même stratégie de cybersécurité.

En général, dans les grandes entreprises, il s'agit du responsable de la sécurité des informations (CISO). Toutefois, de nombreuses petites et moyennes entreprises ne disposent pas d'un cadre dirigeant spécialisé dans la cybersécurité. Les sociétés qui n'ont pas de CISO sont plus susceptibles de dire que leur stratégie de sécurité n'est pas suffisamment proactive¹.

Comprendre et améliorer votre posture de sécurité

Un vCISO Dell peut collaborer avec vos responsables métier et informatiques en vue de rehausser la posture de cyberhygiène de l'organisation à un niveau proportionnel à son risque de cybersécurité et à la sensibilité de ses données.

Votre vCISO est un cadre supérieur expert en cybersécurité qui agit en tant que membre de votre équipe de direction. Il vous aide non seulement à comprendre l'état actuel de votre posture de sécurité, mais aussi à identifier ses lacunes. Le vCISO guide votre équipe dans le développement, la hiérarchisation et la mise en œuvre de la stratégie, des règles et de la feuille de route de cybersécurité.

Les normes de gouvernance des données, la gestion des risques, la conformité et la confidentialité sont d'autres exemples de domaines auxquels le vCISO peut contribuer.

vCISO | Principaux avantages

- Développer une stratégie de cybersécurité unifiée avec des règles, des procédures et des opérations qui se renforcent mutuellement
- Parvenir à un consensus sur la stratégie de cybersécurité avec l'équipe dirigeante
- Élaborer une feuille de route hiérarchisée des initiatives et des améliorations en matière de cybersécurité
- Promouvoir la protection des actifs informationnels, en particulier des données sensibles et réglementées
- Assurer la conformité avec les réglementations externes et les exigences internes
- Identifier les indicateurs et les points de référence permettant de mesurer les progrès et de garantir le maintien de la sécurité à un niveau élevé



Définir la stratégie de cybersécurité et la feuille de route hiérarchisée



Aligner sur la stratégie les investissements, les opérations et la gouvernance en matière de cybersécurité



Mesurer l'efficacité et la conformité de la sécurité

Renforcer la posture de cybersécurité

- Évaluer l'état actuel de la posture de sécurité de l'organisation
- Hiérarchiser la feuille de route pour apporter des améliorations
- Définir une stratégie de sécurité et un programme de mise en place
- Fournir des conseils et un soutien en matière de cybersécurité à la direction

Aligner la sécurité stratégique et opérationnelle

- Soutenir la mise au point de règles et de procédures clés
- Définir un cadre de cybersécurité
- Proposer, examiner et approuver des stratégies, des règles, des technologies et des processus
- Examiner et superviser le traitement des incidents, des violations des règles et des failles

Établir une gouvernance et suivre les progrès

- Définir des normes de gouvernance des données
- Mettre en œuvre des rôles et des responsabilités en matière de sécurité
- Examiner, approuver et promouvoir les programmes de sensibilisation et de formation
- Sélectionner des indicateurs visant à étudier l'efficacité de la sécurité, le risque, la confidentialité et la conformité
- Réaliser une évaluation finale à la fin de l'engagement

Choisissez Dell pour vos services de cybersécurité

Dell Technologies est un excellent partenaire de sécurité. Dell possède une vaste expérience en matière de cybersécurité et d'infrastructure, ainsi qu'une connaissance approfondie des principaux fournisseurs de sécurité, des pratiques d'excellence et des technologies émergentes. Dell propose des services pour vous aider à réduire la surface d'attaque, protéger vos actifs et vos données, surveiller les menaces et les contrer de manière proactive. L'objectif est également de vous aider à progresser vers la maturité en matière de zero-trust et de cybersécurité.

1. [How the CISO role is evolving](#), CSO, 1er avril 2021



Découvrir les [services de sécurité et de résilience de Dell](#)



[Contacter](#) un expert Dell Technologies



Prendre part à la conversation avec [#DellTechnologies](#)