

Security Check

Devenez acteurs de votre sécurité de l'information à travers un audit à prix forfaitaire adapté à votre niveau d'engagement dans la démarche.

Swisscom Security Check est un audit de sécurité simplifié et à prix forfaitaire qui délivre une vision synthétique de la maturité de l'entreprise dans la sécurité de l'information. Seule une démarche proactive et responsable de l'entreprise peut lui garantir un certain niveau de maturité dans l'exécution de plans d'actions en cas d'attaque.

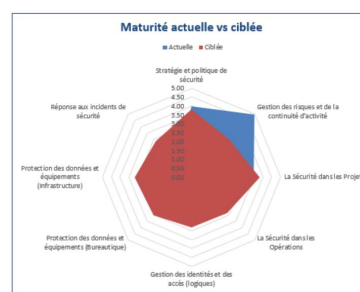
Qu'est-ce que le Swisscom Security Check?

Il s'agit d'un audit par interview d'un nombre limité d'intervenants en sécurité dans votre entreprise qui valide les aspects essentiels du domaine. L'information récoltée est optionnellement validée par une revue de documentation sur site qui permet de confirmer si les informations récoltées par l'interview sont conformes à une documentation existante.

Au bout de la démarche d'interview, les données récoltées sont analysées et synthétisées dans un tableau de bord indiquant le degré de maturité actuel en sécurité de l'information versus une cible désirée. Une liste d'actions prioritaires est proposée au bout de la démarche. Les résultats sont discutés et expliqués lors d'une ou plusieurs sessions en fonction du degré d'engagement désiré.

Vos avantages

- > une vision d'ensemble de votre maturité dans la sécurité de votre information avec un investissement adapté à vos besoins
- > une liste de points prioritaires et d'améliorations issues de l'analyse de vos données confrontées avec la maturité souhaitée dans la sécurité de l'information
- > une expertise de nos consultants sécurité qui s'appuient sur des référentiels éprouvés d'audits (ISO 27001, SANS 20) modulaires en fonction des besoins de votre entreprise



Extrait du tableau de bord de maturité de sécurité de l'information

Les menaces sur la sécurité des données des entreprises sont une réalité qui s'affiche de manière hebdomadaire dans les médias. La question n'est plus de savoir si une entreprise sera un jour victime d'une attaque de cyber sécurité, mais plutôt comment s'est-elle préparée à cette réalité et comment elle y fera face.



Entreprises

61% des entreprises victimes de hackers comptent moins de 1000 collaborateurs



Attaques

88% des entreprises interrogées ont été victimes d'attaques au cours des 12 derniers mois



Interruption

Dans 56% des cas, l'attaque a entraîné une interruption de l'activité



Motivation financière

73% des vols de données avaient une motivation financière.

Choisissez le type d'audit de sécurité qui vous convient

Security-Check S, M, L

Domaine d'application		S	M	L
S	Pour les entreprises qui souhaitent une appréciation simplifiée de leur maturité sur la sécurité de l'information			
M	Pour les entreprises qui souhaitent une évaluation de leur maturité sur la sécurité de l'information basée sur des opinions et données multiples			
L	Pour les entreprises qui souhaitent s'engager sur la durée dans leur sécurité de l'information			
Interview sur site				
Collecte de réponses en rapport aux questions selon un script adaptatif auprès d'un interlocuteur		●	●	●
Interview à distance				
Collecte des réponses en rapport aux questions selon un script adaptatif par téléphone auprès d'un maximum de 3 interlocuteurs			●	●
Revue documentation existante				
Validation de l'existence de documentation prouvant des aspects particuliers soulevés par les interviews			●	●
Rapport				
Notre consultant sécurité synthétise les aspects essentiels et conclusions de l'audit sécurité dans un tableau de bord de maturité		●	●	●
Présentations et discussions				
Explications et développement des aspects essentiels et conclusions de l'audit sécurité (à distance pour type S)		●	●	●
Suivi des mesures et recommandations				
Suivi du développement du plan d'action sécurité choisi lors de deux visites programmées				●

Bienvenue au pays de tous les possibles.

Vous trouverez de plus amples informations et les données de contact de nos experts sous [swisscom.ch/security-check](https://www.swisscom.ch/security-check)