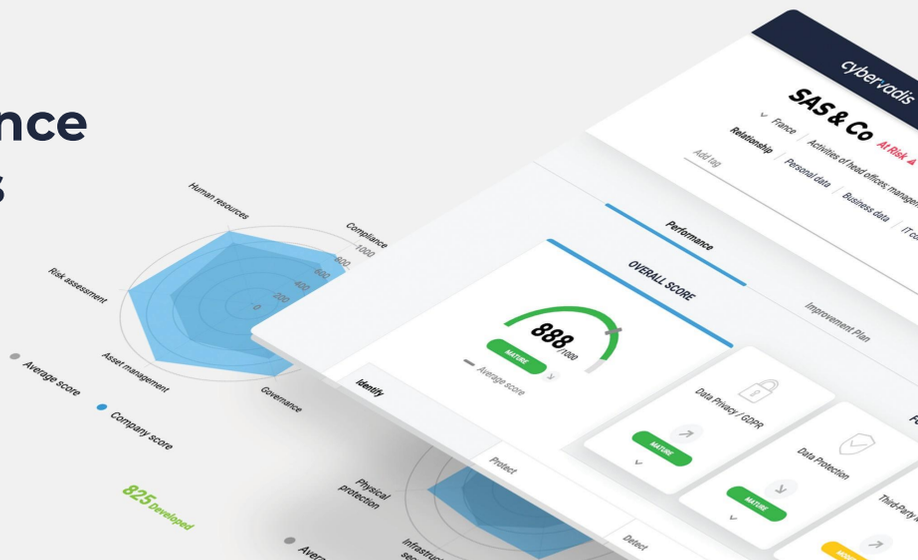


La solution de confiance pour évaluer vos tiers

Évaluez le niveau de cybersécurité de vos tiers dans le monde entier grâce à des évaluations basées sur la revue de preuves



CyberVadis évalue pour ses clients la cybersécurité de leurs tiers, qu'ils soient fournisseurs, partenaires ou filiales. Toutes les évaluations sont basées sur la revue de preuves afin d'assurer la fiabilité des ratings qui en résultent. Notre méthodologie s'appuie sur les principaux référentiels de sécurité, notamment le NIST Cybersecurity, l'ISO 27001 et le RGPD.



Quelles sont les étapes de l'évaluation CyberVadis ?



Sélectionnez et priorisez vos tiers

La méthode de screening CyberVadis vous fournit une évaluation de premier niveau sur les vulnérabilités auxquelles sont exposés vos tiers. Ces résultats obtenus quasi instantanément et évolutifs vous permettent de classer vos tiers où qu'ils soient dans le monde en fonction de leur niveau de risque. En vous basant sur ce classement, vous pourrez les inciter à réaliser une évaluation qui sera fondée sur la revue de preuve.



Évaluez un nombre illimité de tiers pour un coût annuel fixe

Notre business model vous permet d'évaluer dans le monde entier un nombre illimité de tiers à l'aide d'une évaluation basée sur la revue de preuves. Cette évaluation est réalisée par notre équipe d'analystes experts en cybersécurité et va pouvoir être partagée par les tiers auprès de leurs différents clients. Les coûts de la solution sont partagés, car les entreprises et les tiers y voient un intérêt évident: les entreprises paient une redevance annuelle pour un nombre illimité d'évaluations, et les tiers paient une redevance chaque fois qu'ils sont évalués.



Obtenez une scorecard détaillée et un plan de remédiation pour chaque tiers

En plus d'une scorecard, nous fournissons à chaque entreprise évaluée un plan d'amélioration facilitant l'adoption de meilleures pratiques et l'aidant à développer son dispositif de sécurité. Notre plateforme interactive permet de suivre les améliorations et de prioriser les actions à mettre en œuvre par les fournisseurs. De plus, nous mettons à disposition une hotline que les entreprises évaluées peuvent contacter à tout moment pour obtenir des directives, des modèles et des conseils sur les actions d'amélioration.

Solution CyberVadis



Evolutif

Évaluez un nombre illimité de tiers dans le monde entier pour un prix annuel fixe. Notre équipe de support technique parle 6 langues et est accessible 19/5.



Fiable

Obtenez des évaluations fondées sur la revue de preuve par des analystes cyber.

Appuyez-vous sur un cadre d'évaluation basé sur les dernières normes et réglementations internationales en matière de sécurité.



Collaboratif

Faciliter la coordination interne entre la sécurité de l'information, les achats et les tiers.

Collaborez avec votre chaîne d'approvisionnement pour améliorer la sécurité globale de vos activités.



Échanges

Permettez à vos fournisseurs d'obtenir les résultats d'une évaluation unique qu'ils pourront partager avec tous leurs clients.

Accédez au réseau CyberVadis d'entreprises évaluées.

Approches typiques comme les SAQ, les SIG et les solutions d'analyse de vulnérabilité



Coûteux et difficile à mesurer

Exige du temps et des ressources aussi bien pour l'entreprise que pour les tiers. Crée une avalanche de demandes d'évaluation à créer, envoyer, satisfaire et analyser.



Pas toujours fiable

La plupart des approches traditionnelles sont auto-déclaratives et ne nécessitent pas de fournir des preuves.



Pas conçu pour la collaboration

Les solutions traditionnelles sont souvent à taille unique et ne sont pas adaptées au type de service fourni.

Généralement, après avoir rempli un SAQ, un tiers ne reçoit ni retour d'information, ni feuille de route d'amélioration.



Pas de référentiel

La plupart des approches traditionnelles ne donnent ni à l'entreprise ni à ses tiers une vue d'ensemble ou des points de références.



” Nous nous appuyons sur CyberVadis pour évaluer la maturité de notre écosystème de fournisseurs. Cela nous permet d'alimenter qualitativement notre cartographie des risques, d'exprimer à nos fournisseurs notre ambition cybersécurité et d'amorcer une amélioration continue dans nos partenariats.”

Grégoire TURCAT,

Directeur de la Sécurité du Système d'Information du Groupe Savencia

cybervadis.com