



Conseil & Expertise en **Cybersécurité**

AUDITS & TESTS D'INTRUSION

Analysez et évaluez votre Système d'Information en profondeur pour maximiser la protection de vos données.

AUDITS & TESTS D'INTRUSION

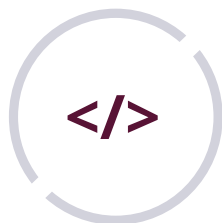
Mesurez le niveau de sécurité de votre Système d'Information.

Les données représentent ce qu'une entreprise a de plus cher : son patrimoine informationnel. Pour réduire le risque d'exposition de votre Système d'Information, il est nécessaire d'anticiper. Akerva vous conseille et vous accompagne pour auditer et tester votre Système d'Information en simulant des attaques malveillantes.



TEST D'INTRUSION

Mesure du niveau d'exposition de votre Système d'Information en simulant une attaque malveillante.



AUDIT DE CODE

Validation de la conformité de vos codes sources (sites web, intranet, applications...) via la recherche de vulnérabilités.



AUDIT D'ARCHITECTURE

Etude de la validité et de l'interconnexion des différents composants réseau et sécurité de votre Système d'Information.



AUDIT DE CONFIGURATION

Analyse de la configuration et du paramétrage de vos équipements ou solutions applicatives déployées.

Evaluer en profondeur le niveau de sécurité de votre Système d'Information **afin de maximiser la protection de vos données critiques.**

LA DIFFÉRENCE AKERVA

Une approche pragmatique, réaliste et offensive qui correspond aux réalités actuelles.

Une équipe dédiée, en veille constante sur les techniques et méthodes de hacking

Restitution de la mission : **préconisations concrètes et opérationnelles**

Indépendance vis-à-vis des solutions et logiciels de sécurité du marché

Intégrité et confidentialité des données sont assurées à chaque instant de la prestation



En savoir plus sur [akerva.com](https://www.akerva.com)

TESTS D'INTRUSION : DIFFÉRENTES MÉTHODOLOGIES

En fonction de vos objectifs et vos contraintes nous adaptons nos méthodes d'audits.

Black Box : aucune information n'est communiquée aux auditeurs.
> **Mesurer le niveau d'exposition publique**

Grey Box : des informations partielles sont données à notre équipe.
> **Mesurer l'impact d'un vol de compte**

White Box : nos consultants disposent d'un accès admin à votre Système d'Information.
> **Mesurer l'impact d'une fuite d'informations**

Tests d'intrusion interne

Nos équipes se rendent dans vos locaux et sont en mesure de tester votre Système d'Information avec ou sans droits d'accès.

Tests d'intrusion externe

Nos consultants réalisent l'audit depuis l'extérieur comme le ferait un attaquant malveillant.

APPROCHE RED TEAM

Objectif de l'audit :
la compromission maximale de données cibles

- Pas de périmètre ou méthodes précisés
- Une **vision globale** du niveau de sécurité de votre SI et de son environnement
- Tentatives d'intrusion basées sur des **méthodes novatrices et pointues** (possibilité de mettre en oeuvre le social engineering, l'intrusion physique etc)
- **Recherche approfondie de vulnérabilités**
- Restitution complète avec démo des exploitations et **recommandations opérationnelles**

Tests d'intrusion

Le moyen le plus efficace pour détecter, identifier et corriger les failles et vulnérabilités de votre Système d'Information.

CAPITALISEZ SUR UN ENVIRONNEMENT SÉCURISÉ

Une démarche que vous êtes en mesure de valoriser auprès de vos clients, partenaires, investisseurs ou collaborateurs.

- **Audits manuels** : la façon la plus sûre et efficace de mesurer votre exposition réelle aux cyber-risques et de détecter une attaque persistante et complexe.
- Nous vous **conseillons en amont sur le périmètre et l'approche d'audit** les plus appropriés en fonction de vos besoins et objectifs.
- Vous protégez votre patrimoine informationnel d'attaques malveillantes et **conservez votre réputation.**
- **Retour sur investissement** rapide : nous vous apportons des recommandations opérationnelles et un plan d'actions à court, moyen et long termes.

À PROPOS D'AKERVA

Fondé en 2013, **Akerva est un cabinet de conseil et d'expertise en cybersécurité.**

Akerva propose des services de conseil en **gouvernance SSI**, des prestations d'**audits et de tests d'intrusion** et de **sécurité pour l'IoT et les systèmes industriels.**

Via notre **Security Lab**, nos consultants experts sont en veille constante sur les cybermenaces et disposent d'outils et de matériels innovants pour la réalisation de **tests en conditions réalistes sur les objets connectés et les systèmes industriels.**

Avec notre offre **SOC - Centre de cybergdéfense**, les entreprises peuvent désormais faire face aux menaces informatiques au quotidien grâce à un **service de sécurité infogérée.**

Akerva assure une gestion de la sécurité des Systèmes d'Information optimale et durable.




Akerva

103 Rue La Boétie
75008 PARIS
France



Akerva

37 Boulevard Solférino
35000 RENNES
France

 +33(0)1.53.76.86.35

 contact@akerva.com

 akerva.com