








SECURED SYSTEMS
INTERNATIONAL
MAKE YOUR BUSINESS SAFE

Expertise et ingénierie de protection des données sensibles.



 **ABIDJAN, COCODY LES 2 Plateaux Rue des OSCARS**
 **18 BP M440 ABIDJAN 18**
 **+225 2722280668 / +225 0798419519**
 **contact@securedsys.net**
 **www.securedsys.net**

Bureaux internationaux

PARIS

23 Rue Hélène, 78260 Achères
+33 631 664 974

MONTREAL

1338 Rue des Calèches G3K0M8, Québec
+1 418 264 5120





NOTRE VOCATION

SECURED SYSTEMS INTERNATIONAL SARL (SECUREDSYS) est un cabinet indépendant de conseils, d'audits et de formations, spécialisé dans la protection des données sensibles et le renforcement de la sécurité du système d'information.

SECUREDSYS a pour vocation d'accompagner les entreprises dans leur développement, et plus particulièrement dans l'ouverture, l'adaptation, la transformation et la sécurisation de leur système d'information.

Notre démarche s'appuie sur une vision transversale de la sécurité de l'information et une approche globale 360° qui intègre, en plus de la dimension informatique, la composante managériale relative aux évolutions des métiers et processus de l'organisation.



NOTRE EXPERTISE



**Systemes
d'information
et
cybersécurité**



Afin de concevoir et mettre en œuvre des programmes de protection des données sensibles adaptés aux contextes et processus métiers de nos clients, nos experts testent et challengent la robustesse de leurs actifs critiques à travers différentes prestations allant des audits de sécurité aux approches Red Team.

- **Audit de Sécurité** : Vérification de la posture de sécurité des organisations et de leurs processus vis-à-vis des référentiels et des bonnes pratiques.
- **Test d'intrusion et Red Team** : Prestations ponctuelles ou étalées sur plusieurs mois pour vérifier la sécurité de ses actifs essentiels en employant les techniques des pirates et démontrer la nature des attaques réalisables et évaluer leur difficulté.
- **Résilience et continuité des activités** : Anticiper pour mieux gérer les crises et garantir la continuité d'activité par la conception d'architectures résilientes et la mise en œuvre des plans de continuité et de reprise d'activités après sinistre.
- **Intégration des solutions de sécurité** : Renforcement de la sécurité du système d'information par la mise en œuvre des solutions techniques : Sécurité du poste de travail, filtrage, détection et prévention d'intrusion, chiffrement des données, détection de fuite de données, traçabilité des activités, etc ...
- **Pilotage de projets et AMOA** : Nous accompagnons et pilotons la réalisation des projets digitaux en utilisant les méthodes agiles adaptées à l'envergure des projets : Etude d'avant-projet, pilotage et suivi de projet, mise en place du bureau PMO.

NOTRE EXPERTISE



Gouvernance et gestion des risques



Les impacts des risques cyber pouvant être critiques pour les entreprises, nos experts assistent les organes de gouvernance dans la compréhension des enjeux, l'évaluation des risques et la définition des stratégies de gestion des risques liés à la sécurité de l'information. Ils s'assurent aussi que les politiques de gouvernance sont alignées avec le cadre de gestion, et peuvent intervenir aussi bien durant les phases d'études, que durant les phases de déploiement des projets suivants les méthodologies les plus adaptées au contexte.

- **Gouvernance de la sécurité de l'information** : Evaluation de la maturité de la cybersécurité, construction de la roadmap sécurité, définition et mise en œuvre de la charte d'entreprise et politique de sécurité (PSSI), due-diligence cybersécurité, etc...
 - **Gouvernance des données** : Vérification des processus, règles, fonctions, paramètres et normes qui garantissent l'usage des informations de manière efficace et efficiente.
 - **Gestion des risques cyber** : Analyse des risques métiers et techniques, organisation cybersécurité des entreprises, cartographie globale des menaces et des risques cyber, identification des réglementations applicables, définition des plans de maîtrise des risques.
 - **Accompagnement à la mise en place des normes de sécurité (ISO 27001, ISO 22301, GDPR, PCI DSS, etc...)** : Etat des lieux, Politiques de sécurité, Plans directeur, Tableaux de bord, Audits de préparation à la certification.
- Infogérance totale ou partielle** : Mise à disposition sur site ou à distance des ressources humaines et technologiques dimensionnées selon vos besoins et affectées à la gestion de vos programmes de sécurité ou dédiées à la sécurisation de vos infrastructures.



Formations et certifications



Considérant que l'humain est au cœur des enjeux de la cybersécurité et la résilience des organisations, notre centre de formation **SECUREDSYS INSTITUTE** offre en présentiel ou distanciel, un large éventail de formations, permettant de répondre aux problématiques d'acculturation des collaborateurs.

- **Développement des compétences** : Former les collaborateurs sur les thématiques de sécurité de l'information, cybersécurité, résilience et sûreté. Accompagnement à l'obtention des certifications internationales.
- **Ateliers pratiques Top Management** : Retour d'expérience des cadres dirigeants en inter ou intra entreprise pour comprendre les enjeux des risques cyber afin de les intégrer dès le début des projets de transformation digitale.
- **Simulation d'attaques et de crises** : Entraîner les membres de la cellule de crise en travaillant sur des exercices de crises basiques ou avancés.
- **Sensibilisation grand public** : Entraîner les collaborateurs à acquérir les bons réflexes de sécurité pour protéger leurs identifiants, détecter les e-mails frauduleux (phishing) et contrer les attaques de type ingénierie sociale.



EXPÉRIENCE

Fort de l'expertise et de l'expérience de ses consultants, acquises dans les plus grands cabinets de conseils et de grandes entreprises multinationales, **SECUREDSYS** est aujourd'hui capable de délivrer en toute agilité des services de sécurité de l'Information alignés aux standards internationaux.

SECUREDSYS accompagne depuis 5 ans, avec une grande satisfaction, plusieurs clients de divers secteurs d'activités en Afrique subsaharienne dans la gestion de leurs préoccupations de cybersécurité à travers la sélection et la mise en œuvre de solutions technologiques et/ou organisationnelles adaptées à leurs enjeux, métiers et contextes: Définition de l'architecture, structuration de la fonction RSSI, déploiement et intégration des solutions de sécurité, accompagnement à la mise en œuvre des standards de sécurité (ISO 27001/22301, PCI DSS, NIST, etc...), formation et certifications.



NOS VALEURS



Expertise : Notre équipe est constituée d'experts pluridisciplinaires certifiés aux principales normes de référence et dotés d'un sens unique de l'intimité client.



Indépendance : Nous ne revendons pas de solutions matérielles ou logicielles venant de constructeurs ou de fournisseurs tiers.



Pragmatisme : Toujours être à l'écoute pour comprendre les enjeux de nos clients et leur proposer des prestations personnalisées.



Qualité : Nous nous impliquons entièrement dans nos projets en intégrant les meilleures solutions pour répondre aux exigences de nos clients.



Professionnalisme : Nos différents processus nous permettent de garantir la confidentialité des informations et la satisfaction de nos clients.

