



**DIAMOND SECURITY  
CONSULTING**

PRESENTATION DE NOS  
SERVICES



**DIAMOND SECURITY  
CONSULTING**

**CONTACTS: +225 05 54 72 61 / +225 09 93 75 98**

**EMAIL: [info@diamondsc.net](mailto:info@diamondsc.net) | WEBSITE: <http://www.diamondsc.net>**



**DIAMOND SECURITY  
CONSULTING**

Diamond Security Consulting en abrégé DSC est une société prestataire basée à Abidjan et spécialisée en sécurité des Systèmes d'Information et en développement d'application.

## TEST D'INTRUSION



Le test d'intrusion a pour vocation de détecter et de démontrer l'existence de failles de sécurité selon l'état de l'art des techniques d'intrusion informatiques utilisées par les pirates.

## AUDIT DE SÉCURITÉ DES INFRASTRUCTURES

Les audits de DSC évaluent également la sécurité des configurations techniques et des processus organisationnels. Notre méthodologie s'appuie sur les meilleures pratiques, la norme ISO 27001/27002 et sur l'expérience de nos consultants.



## EXPERTISE SÉCURITÉ

Architecture, analyse de risque, conseil et accompagnement des RSSI:

- Etablissement de la PSSI
- Assistance RSSI, RSI.

## VEILLE EN VULNÉRABILITÉ

L'objectif de ce service de veille est de prévenir en amont nos clients des menaces pouvant peser sur leur SI et ce de manière personnalisée :

- En fonction des systèmes et de leur version
- En fonction de leur organisation interne

Ce service permet au client, entre deux audits, de maintenir de manière autonome et optimale son niveau de sécurité.



## FORMATION ET DÉPLOIEMENT DE SOLUTION DE SÉCURITÉ

Formation de nos clients sur la sécurité de leur système d'information. Déploiement de Firewall, de serveur mandataire, implémentation de VPN.

## DÉVELOPPEMENT D'APPLICATION

Notre équipe de développement est spécialisée en conception et réalisation de site internet, site intranet et tout autres applications Web et Clientes sécurisées sur mesure.

aussi...

- Cloud Computing
- Téléphonie IP / Voix sur IP
- Virtualisation
- Câblage Réseaux Informatiques
- Réseaux Informatiques
- Administration Système Windows et Linux