

## SECURISATION DES SYSTEMES D'INFORMATION



## Données de base

Etre un spécialiste du domaine des TIC ;  
Un responsable d'entreprise et maîtriser l'outil informatique, un spécialiste du domaine de la sécurité (Police, Militaire etc...), un responsable ou opérateur dans une banque, un Juriste ou associé ; un étudiant dans les TIC

## Public cible

Toute personne déjà initiée ou non à la maîtrise du risque métier dans un système d'information, à sécuriser ou à accompagner la sécurisation du SI, à définir la politique de sécurité du SI en entreprise, à rédiger les protocoles de sécurité du SI.

## Animateurs

## 1. Dr. BELL B.G. (Cameroun)

- PhD-sciences techniques en sécurité et protection des systèmes d'information;
- Spécialiste en cryptologie (St. Petersburg) ;
- Expert en sécurité et protection des SI ;
- Enseignant-Chercheur (UCAC,ENSPY,UPAC)
- Directeur de ITS ([www.groupits.cm](http://www.groupits.cm))

## 2. Jerry KATHINGO (Kenya)

- ISACA, CISM- Commetee Member.
- Expert en sécurité et protection des systèmes d'information.

## Méthodologie

Pédagogie active, réponses individualisées aux besoins des participants. Exposés théoriques, apports méthodologiques et nombreux travaux pratiques. **Chaque participant est invité à venir exposer ses besoins en sécurité et protection des SI.**

## Lieu

Kribi

## Période

20, 21 et 22 Août 2013

## Durée

3 jours

## Coût

900.000 Fcfa/ personne

**Tarifs(HT) incluant les frais pédagogiques, les frais de documentation, les frais du matériel de formation et les frais de déjeuner pendant la formation. Un ordinateur portable offert à chaque participant.**

## OBJECTIFS – AMENER LES PARTICIPANTS A :

- Comprendre les mécanismes de sécurisation du système d'information
- Maîtriser les principes et règles de gestion de la sécurité des SI
- Analyser les besoins en sécurité du système d'information
- Etablir et entretenir le niveau de sécurité acceptable pour l'entreprise
- Gérer le risque d'intrusion et de pénétration du SI

## RESULTATS ATTENDUS – LES PARTICIPANTS MAITRISENT :

- Combat contre les virus et programmes espions
- Combat contre le piratage des systèmes d'information
- L'usage d'Antivirus et de la lutte contre les programmes malveillants
- L'audit et le contrôle de la sécurité des systèmes d'information
- La sécurité du réseau informatique

## PROGRAMME ET DEROULEMENT DE LA FORMATION

- **1<sup>er</sup> Jour : lutte contre les virus et programmes espions**
  - Destruction de virus et programmes espions;
  - Veille stratégique aux infections virales;
  - Veille stratégique à l'intrusion des programmes espions.
- **2<sup>ème</sup> Jour : lutte contre le piratage des systèmes d'information**
  - Détection et prévention des intrusions illégales aux ordinateurs et systèmes d'information;
  - Usage des pare-feu et des systèmes de sécurité;
  - Cryptage de l'information.
- **3<sup>ème</sup> Jour : audit et sécurité**
  - Gestion des risques sur les systèmes d'information;
  - Organisation de la sécurité dans les systèmes d'information;
  - Normes ISO 27001 et ISO 27002.

## Invités

1. **Sergei VOROBV (Fédération de Russie),**  
Directeur de ICI PRO –  
Gestion antivirale et sécurité contre programmes malveillants  
*Représentant de Kaspersky Labs et Dr WEB en zone CEMAC*
2. **Prof. Hubert NGNODJOM (Cameroun),**  
Professeur à l'Université Catholique d'Afrique Centrale, responsable du Master -  
Banques et Finances

## Programme Culturel

## Débats chaque soir sur :

1. L'impact économique des risques informatiques sur les entreprises
2. Infections virales : enjeux et couts économiques
3. L'évolution de la malveillance informatique

## Visite des chutes de la LOBE

ITS – BP: 8570, Yaoundé-Cameroun; Web: <http://www.groupits.cm>;  
Tel: (+237) 22 07 08 06, 22 07 08 48, 94 03 14 76, 79 28 69 31; Fax: +15817013252  
Email: [info@groupits.cm](mailto:info@groupits.cm)