



## AUDIT ET CONTROLE DE LA SECURITE 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.

### Animateur

#### 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))

### 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

19, 20 et 21 Novembre 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 :

- o Comprendre les mécanismes de lutte contre la cyber criminalité
- o Maîtriser l'audit de la sécurité des systèmes d'information
- o Analyser et contrôler la sécurité du système d'information
- o Etablir et entretenir le niveau de sécurité acceptable pour l'entreprise
- o Mener des enquêtes sur les cyber crimes

### RESULTATS ATTENDUS – LES PARTICIPANTS MAITRISENT :

- o Les enquêtes et analyses sur les attaques des SI
- o Le combat contre la cyber criminalité
- o L'audit de la sécurité des systèmes d'information
- o Les tests et le contrôle de la sécurité des systèmes d'information
- o Le contrôle des menaces à la sécurité des SI

### PROGRAMME ET DEROULEMENT DE LA FORMATION

- o **1<sup>er</sup> Jour : cybercriminalité (contrôle et enquêtes)**
  - Enquêtes sur ordinateurs et systèmes d'information ;
  - Analyse des ordinateurs, disques durs et systèmes d'information
  - Recherche et détection des traces de cyber crimes sur ordinateurs
- o **2<sup>ème</sup> Jour : contrôle des menaces**
  - Recherche et détection de programmes espions ;
  - Analyse et établissement de l'état de vulnérabilité des systèmes d'information ;
  - Analyse et détection des menaces à la sécurité des systèmes d'information
- o **3<sup>ème</sup> Jour : test de sécurité et évaluation des menaces**
  - Test et certification de conformité aux standards internationaux de sécurité informatique (ISO 27001 et autres);
  - Test de sécurité générale du système d'information ;
  - Menaces, sources de menaces et degré de nuisance aux systèmes d'information

### Invité

1. **Sergei VOROBÉV, (Fédération de Russie)**
  - Directeur de ICI PRO
  - Représentant de Kaspersky Labs et Dr WEB en zone CEMAC

### Programme Culturel

#### Débats chaque soir sur :

1. Les enjeux stratégiques de la sécurité systèmes d'information
2. Le rôle de la norme internationale dans la sécurité des SI
3. problèmes de la coopération internationale dans la cybercriminalité

#### Partie de pêche en bateau sur l'atlantique

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)