## GROUPE DATA-FLAQ'S TECHNOLOGIES INC.



## FORMATION Gouvernance, audit et sécurité des technologies de l'information



A PARIS, FRANCE DU 19 AU 23 DÉCEMBRE 2016



GROUPE DA-TA FLAQ'S TECHNOLOGIES INC.

## **Objectifs**

- ➤ D'acquérir les connaissances et les compétences liées aux aspects techniques des Technologies de l'information.
- ➤ De comprendre et maîtriser les concepts liés à la gouvernance, au contrôle et à l'audit de sécurité des technologies de l'information.
- ➤ De se familiariser avec les nouveaux outils d'analyse des risques liés à l'utilisation des technologies de l'information.
- > De maîtriser les techniques informatisées de contrôle et de vérification dans un environnement informatique

## Programme détaillé

- 1. La gouvernance et les risques d'entreprise sont consacrés à la présentation des fondements et concepts reliés de la gouvernance des TI.
- 2. De la gestion des risques et de ses approches
- 3. Des enjeux légaux et éthiques reliés aux TI
- **4**. La gestion stratégique et opérationnelle des TI (concepts inhérents à la structure organisationnelle, à la planification et à l'alignement stratégique des TI).
- 5. Développement et à l'acquisition d'un système d'information et les enjeux reliés à la qualité et aux coûts des livrables.
- **6**. Fondations des TI, aux services de support et d'administration des systèmes d'information
- 7. La performance des processus TI et à leur maturité.
- **8**. La protection des actifs informationnels et des outils, méthodes et référentiels appliqués.

Formation /
Conseils Assistance Technique et
Recherche de
technologies



GROUPE DA-TA FLAQ'S TECHNOLOGIES INC.

- 9. La problématique de la continuité du fonctionnement des TI.
- 10. Contrôle et audit des technologies de l'information, expose les objectifs, le processus, la méthodologie et les outils du contrôle et de l'audit, tant dans le contexte de l'audit des états financiers que dans le contexte informatique proprement dit.
- 11. Outils COBIT, ITIL, ISO 20000, CMMI, PMBok .......
- 12. Période de questions et réponses
- 13. Visites de deux entreprises en TIC et discussions avec deux experts en gouvernance informatique de société ou d'Université.