

# OGSBC

en quelques  
mots

**OGSBC** est un cabinet de conseil , d'audit en cyber sécurité, délivre des formations auprès des professionnels de la sécurité du SI.

Il présente la filiale africaine de **FOSIR** implémentée au Maroc.

Depuis plus que 10 ans, FOSIR délivre des formations auprès des professionnels de la sécurité des Systèmes d'informations en France et en Europe.

[www.ogsbc.ma](http://www.ogsbc.ma)

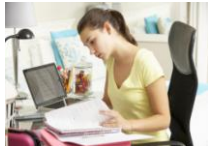
[www.fosir.fr](http://www.fosir.fr)



## Catalogue de formation

[www.cybersecuritycertification.fr](http://www.cybersecuritycertification.fr)

# Formation E-learning



## FORMATION PROFESSIONNELLE

- Principe fondamentaux de la sécurité
- Introduction à la sécurité des systèmes d'information : La synthèse
- Hacking et sécurité
- Cybercriminalité et données personnelles
- Responsable de la sécurité des systèmes d'information RSSI
- Comment auditer les mesures de sécurité
- Comment organiser la sécurité de l'information
- Comment gérer les contrôles d'accès
- Comment mettre en place un PKI
- Comment sécuriser vos applications WEB
- Outils SIEM et sécurité réseaux

## PREPARATION FORMATION CERTIFIANTE

- Information Security Foundation based on ISO IEC 27001
- Information Security Management Professional based on ISO/IEC 27001
- Cyber and IT Security Foundation
- Privacy and Data Protection Essentials
- Privacy and Data Protection Foundation
- Privacy and Data Protection Practitioner



CYBER SECURITY CERTIFICATION

# Formation Blended learning

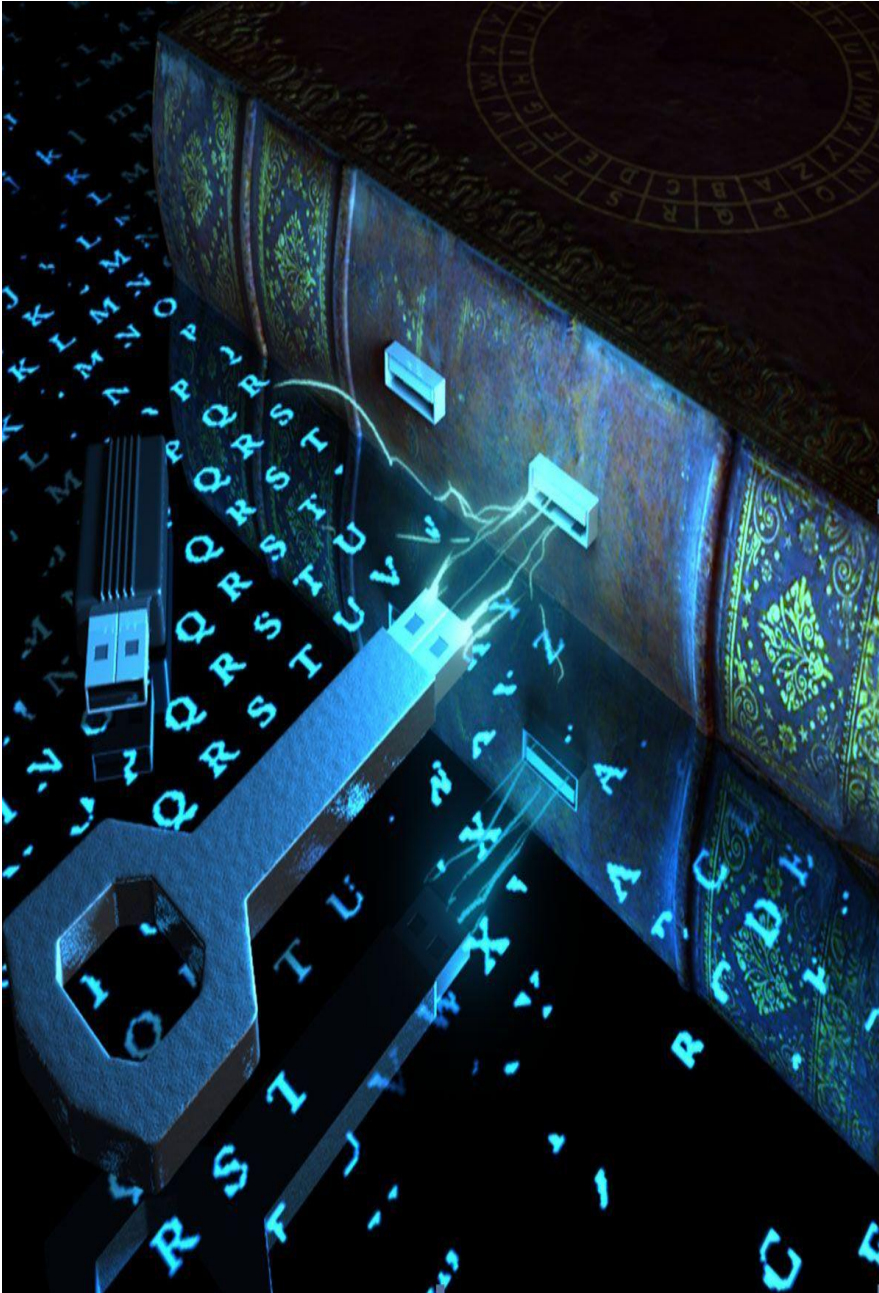
Parce qu'on est conscient qu'une durée de trois jours ou maximum cinq jours pour une formation certifiante n'est absolument pas suffisante pour acquérir toutes les connaissances et les compétences et par conséquent réussir l'examen de la certification, OGSBC vous propose des formations e-learning qui visent vous préparer et vous former à votre propre rythme.

Nos formations certifiantes commencent par une partie e-learning. Nos formateurs vous préparent et mettent à votre disposition tous les mécanismes nécessaires pour cerner les objectifs de la formation choisie, et vous serez ensuite invités à participer à la partie en présentiel et ce en fonction du nombre de participant pour chaque formation.

## FORMATION CERTIFIANTE

- Information Security Foundation based on ISO IEC 27001
- Information Security Management Professional based on ISO/IEC 27001
- Cyber and IT Security Foundation
- Privacy and Data Protection Essentials
- Privacy and Data Protection Foundation
- Privacy and Data Protection Practitioner





## 1. PRINCIPE FONDAMENTAUX DE LA SECURITE

### Objectifs

Cette formation d'introduction à la sécurité informatique permet aux participants d'acquérir les compétences et connaissances nécessaires pour définir et mettre en œuvre une politique de sécurité du réseau d'entreprise

### Prérequis

Connaissance de base en réseaux informatique

### Contenu de la formation

- Information, système informatique, Système d'information.
- SSI et origine des menaces.
- Techniques d'attaques
- Malware.
- Niveaux de sécurisation, garantir le DICP.
- Évaluation des risques, méthode d'analyse
- Norme 2700X.

*Prix : 100€*

## 2. INTRODUCTION A LA SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION : LA SYNTHESE

### Objectifs

La Sécurité des SI est un domaine extrêmement vaste puisqu'elle fait appel à de nombreux concepts juridiques, sociaux, et économiques, à la gestion de personnel, et à des connaissances techniques extrêmement pointues. L'objectif de ce cours est de traiter ces différents aspects, mais aussi de passer en revue plusieurs technologies et problématiques de sécurité sous l'angle technique. Grâce à ce condensé théorique et pratique d'expériences professionnelles, l'étudiant trouvera le recul nécessaire à la bonne compréhension de ce sujet et aux problèmes ponctuels de mise en œuvre de la SSI.

### Contenu de la formation

- Plan de sécurité et analyse des risques
- Communication et formation sur la sécurité organisationnelle
- Panorama de la sécurité
- Politique de sécurité
- normes 2700X
- Gestion des incidents
- Continuité d'activité
- Aspects réglementaires et juridiques

*Prix : 150€*

## SECURITE JURIDIQUE

## 3. HACKING ET SECURITE

## Objectifs

- Comprendre et détecter les attaques sur un SI.
- Définir l'impact et la portée d'une vulnérabilité.
- Réaliser un test d'intrusion.
- Étudier et corriger les vulnérabilités (système, réseau et applicatif).
- Sécuriser un réseau, et intégrer des outils de sécurité adéquats.

## Contenu de la formation

- Module 1 - Introduction
- Module 2 - Introduction à la veille
- Module 3 - Prise d'informations
- Module 4 - Scan et prise d'empreinte
- Module 5 - Vulnérabilités réseaux
- Module 6 - Vulnérabilités client
- Module 7 - Vulnérabilités Web
- Module 8 - Vulnérabilités système

## Prérequis

- Administration Windows/Linux.
- TCP/IP.
- La maîtrise de Linux en ligne de commande.

---

*Prix : 200€*

## 4. CYBERCRIMINALITE ET DONNEES PERSONNELLES

## Objectifs

- Maîtriser les enjeux et obligations liées à la protection des données
- Prévenir les risques liés à l'exploitation de données personnelles
- Adapter sa pratique aux exigences légales
- Savoir rédiger des déclarations et demandes d'autorisation
- Se défendre juridiquement face à la cybercriminalité

## Contenu de la formation

- Les acteurs de la loi Informatique et libertés et le règlement (RGPD)
- Les obligations principales liées à la collecte de données
- Les formalités à respecter
- Les risques en cas de non-conformité ou de faille de sécurité
- Le rôle de la CNIL
- Obligations spécifiques OIV (LPM)
- Les moyens de preuves de la cybercriminalité
- Les actions judiciaires à mettre en œuvre

## Prérequis

Connaissance générale de la sécurité des systèmes d'information

---

*Formation en blended learning*

*Continuez à progresser et à apprendre auprès des meilleurs dans la sécurité et la gestion des risques des SI*

1. INFORMATION SECURITY FOUNDATION BASED ON ISO IEC 27001

**Objectifs**

La formation « Information Security Management Foundation based on ISO IEC 27001 » est conçue pour délivrer la connaissance de ce que sont les fondamentaux de la gestion de la sécurité de l'information dans le contexte d'ISO/IEC27001.

En outre ce programme vous préparera pour l'examen ISO/IEC 27001 Fondation de l'EXIN.

**Prérequis**

Cette formation ne nécessite pas de pré-requis.

**Contenu de la formation**

- Information et sécurité : les concepts, la valeur de l'information et l'importance de la fiabilité
- Menaces et risques : les concepts de menace et de risque, et la relation entre les menaces et la fiabilité
- Approche et organisation : la politique de sécurité et la configuration de la sécurité de l'information incluant les composants de l'organisation de la sécurité et de la gestion des incidents (de sécurité)
- Mesures : l'importance des mesures de sécurité, notamment physiques, techniques et organisationnelles
- Lois et réglementations : leur importance et leur impact

*Prix : E-learning*

250€

*Blended-learning*

500€

*En présentiel*

700€

2. INFORMATION SECURITY MANAGEMENT PROFESSIONAL BASED ON ISO/IEC 27001

**Objectifs**

Le module Information Security Management Professional based on ISO/IEC 27001 (ISMP) teste la compréhension des aspects organisationnels et managériaux de la sécurité informatique.

La certification professionnelle en gestion de la sécurité de l'information « Information Security management Professional based on ISO/IEC 27001 » s'appuie sur la certification de base en sécurité de l'information « Information Security Foundation based on ISO/IEC 27001 » dans lequel les concepts de base de la sécurité de l'information sont testés.

**Prérequis**

Des connaissances de base en sécurité de l'information sont recommandées, par exemple par le biais d'une certification « Information Security Foundation based on ISO/IEC 27001 » mais ce n'est pas obligatoire.

**Contenu de la formation**

- Perspectives en matière de sécurité de l'information : entreprise, client, fournisseur/fournisseur de services
- Gestion des risques : analyse, contrôles, risques restants
- Contrôles de sécurité de l'information : organisationnels, techniques, physiques.

*Prix : E-learning*

300€

*Blended-learning*

700€

*En présentiel*

1000€



3. CYBER AND IT SECURITY FOUNDATION

**Objectifs**

Le programme EXIN Cyber & IT Security vise à fournir aux candidats les connaissances nécessaires pour comprendre le côté technique de la sécurité de l'information. Il couvre le contexte théorique, des informations détaillées sur l'infrastructure de sécurité et aborde les vulnérabilités, les risques et les mesures requises.

La certification EXIN Cyber & IT Security Foundation fait partie du programme de qualification global pour la sécurité informatique et la cybersécurité.

**Prérequis**

Cette formation ne nécessite pas de pré-requis.

**Contenu de la formation**

- Réseau TCP / IP
- Systèmes informatiques
- Applications et bases de données
- Cryptographie
- Gestion des identités et des accès
- Cloud computing
- Exploiter les vulnérabilités

4. PRIVACY AND DATA PROTECTION ESSENTIALS

**Objectifs**

La protection des renseignements personnels se trouve au centre de l'attention, chaque fois que des données personnelles sont collectées, enregistrées, utilisées puis finalement effacées ou détruites. Avec le Règlement Général de Protection des Données (RGPD), le Conseil de l'Union Européenne vise le renforcement et l'harmonisation en matière de protection des données de tous les individus au sein de l'Union Européenne (UE). Cette réglementation affecte toutes les organisations qui traitent les données personnelles au sein de l'UE. PDPE couvre les principaux thèmes du RGPD.

La certification Privacy & Data Protection Essentials (PDPE) valide des connaissances professionnelles relatives à l'organisation de la protection des données personnelles, à la réglementation et législation de l'Union Européenne en matière de protection des données.

**Contenu de la formation**

- Principes fondamentaux et réglementation de la confidentialité et de la protection des données
- Organiser la protection des données
- Pratique de la protection des données

**Prérequis**

Cette formation ne nécessite pas de pré-requis.

*Prix : E-learning*

*Blended-learning*

*En présentiel*

250€

500€

700€

*Prix : E-learning*

*Blended-learning*

*En présentiel*

200€

400€

600€

5. PRIVACY AND DATA PROTECTION FOUNDATION

**Objectifs**

Avec le Règlement Général de Protection des Données (RGPD), le Conseil de l'Union Européenne vise le renforcement et l'harmonisation en matière de protection des données de tous les individus au sein de l'Union Européenne (UE). Cette réglementation affecte toutes les organisations qui traitent les données personnelles au sein de l'UE. Privacy & Data Protection Foundation couvre les principaux thèmes du RGPD.

La certification Privacy & Data Protection Foundation (PDPF) fait partie du programme de qualification de la Privacy and Data Protection. Elle valide des connaissances professionnelles relatives à l'organisation de la protection des données personnelles, à la réglementation et législation de l'Union Européenne en matière de protection des données.

**Contenu de la formation**

- Principes fondamentaux de protection des renseignements personnels et des données
- Organisation de la protection des données
- Pratique de la protection des données

**Prérequis**

Cette formation ne nécessite pas de pré-requis.

6. EXIN PRIVACY AND DATA PROTECTION PRACTITIONER

**Objectifs**

Avec l'explosion sans cesse de la quantité d'information disponible sur Internet, chaque entreprise doit planifier comment gérer et protéger la vie privée des personnes et de leurs données. Ce n'est pas sans raison que de nombreuses nouvelles lois - tant dans l'UE qu'aux États-Unis et dans de nombreuses autres régions - sont en cours d'élaboration afin de réglementer les deux.

La Commission européenne vient de publier le règlement général de l'UE sur la protection des données (RGPD), ce qui signifie que toutes les organisations concernées doivent se conformer à des règles spécifiques. Cette formation certifiante Privacy & Data Protection Practitioner s'appuie sur les sujets couverts par la formation de la Fondation en se concentrant sur le développement et la mise en œuvre de politiques et de procédures afin de se conformer à la législation existante et nouvelle,

L'application des lignes directrices et des meilleures pratiques en matière de protection de la vie privée et des données, et en établissant un système de gestion de la protection des données et de la confidentialité.

**Contenu de la formation**

- Politiques de protection des données
- Gestion et organisation de la protection des données
- Rôles du responsable du traitement, du sous-traitant et du délégué à la protection des données (DPD)
- Analyse d'impact relative à la protection des données (DPIA)
- Violations de données, notification et réponse aux incidents

**Prérequis**

Comme il s'agit d'une formation de niveau avancé, il est fortement recommandé d'avoir déjà réussi la certification Privacy & Data Protection Foundation.

**Prix :** *E-learning*

*Blended-learning*

*En présentiel*

250€

500€

700€

**Prix :** *E-learning*

*Blended-learning*

*En présentiel*

300€

700€

1000€

# *Coordonnées*

## *Et*

# *Inscriptions*

*Au Maroc et en Afrique*

OGSBC

Rue Ahmed SIJILMASSI numéro 23,  
Tanger, 90000/Maroc

Email : [contact@ogsbc.ma](mailto:contact@ogsbc.ma)

Tel : +212 7 08 08 87 87

+212 7 08 07 08 87

*En France et en Europe*

FOSIR

8 rue Duguay Trouin  
93330 Neuilly sur Marne/France

Email : [jamal.saad@fosir.fr](mailto:jamal.saad@fosir.fr)

Tel : +33 6 36 36 36 46

Site internet :

[www.cybersecuritycertification.fr](http://www.cybersecuritycertification.fr)