

ACCÈS DIRECT
À LA BOUTIQUE
FORMATION



SÉCURITÉ DES SYSTÈMES
D'INFORMATION

SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION



- SHOW BUSINESS
- NETWORK
- MUSIC
- CINEMA
- BUSINESS/FINANCE
- WORLD NEWS

NETWORK SEARCH
- PEOPLE
- FORUMS
- MAIL
- SHOP
- BUY
- SALE

- SHOW BUSINESS
- NETWORK
- MUSIC
- CINEMA
- BUSINESS/FINANCE
- WORLD NEWS

WORLD

10101101101010110



101011011



UNE NOUVELLE EXPERTISE AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ DE VOS SYSTÈMES D'INFORMATION

PIRATAGE, VIRUS INFORMATIQUE, ERREUR HUMAINE...

Les menaces liées à l'utilisation des systèmes d'information se développent très rapidement et sont une réalité pour l'entreprise, quel que soit son domaine et sa taille. Tout professionnel ayant des responsabilités en matière de sûreté et de sécurité est donc concerné aujourd'hui par cette problématique.



Nos atouts

CNPP Cybersecurity, filiale du Groupe CNPP est un centre de formation agréé, **depuis plus de sept ans**, pour dispenser des formations certifiantes dans le domaine de la sécurité de l'information.

Nos formateurs sont des experts terrain spécialisés et certifiés dans la discipline qu'ils enseignent.

CNPP Cybersecurity dispose d'un label SecNumEdu-FC délivré par l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information (ANSSI).



Notre approche pédagogique

Nos formations en présentiel ou à distance sont dispensées par nos experts.

Certaines formations mêlent le présentiel et l'e-learning pour un parcours adapté à chaque besoin.

CNPP Cybersecurity dispense également de nombreux cursus de formation et de sensibilisation sur mesure avec une organisation inter-entreprises ou intra-entreprise.

Les formations proposées sont adaptées en termes d'objectifs, pour comprendre les fondamentaux jusqu'à devenir expert.



L'expertise de nos intervenants

Nos formateurs disposent de solides compétences pédagogiques et techniques. À la fois formateurs et consultants opérationnels, nos experts sont constamment à l'écoute du marché afin de suivre les évolutions technologiques et réglementaires. Les formations qu'ils dispensent sont ainsi alimentées par des connaissances opérationnelles et de nombreux retours d'expérience.

De plus, chaque formateur dispose de certifications de compétences dans les spécialités qu'il enseigne. À titre d'exemple, les formations en sécurité des systèmes de paiement électronique sont dispensées par nos PCI-QSA (Payment Card Industry – Qualified Security Assessor).



La plateforme e-learning YOULEARN

CNPP Cybersecurity dispose d'une plateforme e-learning intuitive, dédiée à la formation sur la sécurité et les systèmes de paiement électronique (monétique).

Avec plus de 60 modules représentant 30 heures de diffusion, YOULEARN permet la mise en place de formations individuelles mais également la formation d'un grand nombre de collaborateurs de manière simultanée.

De plus, un accès « Administrateur » permet la gestion des cursus de formation, des accès utilisateurs ainsi que le suivi des apprenants.

Ils nous font confiance

« Les contenus de formation sur la monétique, diffusés via la plateforme YOULEARN, sont d'une richesse incontestable et la pédagogie qui leur est appliquée rend l'apprentissage passionnant et efficient. »

M. BENALI Ali,
Directeur des Formations Qualifiantes -
Institut de la Formation Bancaire - Algérie



LES FONDAMENTAUX DE LA SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

FONDAMENTAUX SI

Maîtriser les concepts fondamentaux de la sécurité des systèmes d'information et appréhender l'approche par les risques.

Comprendre le principe d'un système de management de la sécurité de l'information.

Appréhender les enjeux du Règlement Général pour la Protection des Données (RGPD) et ses liens avec la sécurité de l'information.

Découvrir les principales mesures de sécurité techniques et organisationnelles.

 1 jour
490€

[NOUVEAU]

LES FONDAMENTAUX DE LA SÉCURITÉ DES SYSTÈMES
DE PAIEMENT ÉLECTRONIQUE

FONDAMENTAUX PCI DSS

Comprendre les notions fondamentales d'un système de paiement électronique.

Maîtriser les enjeux de la sécurité dans un système de paiement électronique.

Comprendre le standard Payment Card Industry Data Security Standard (PCI DSS) et son processus de conformité.

 1 jour
490€

[NOUVEAU]

LES FONDAMENTAUX DU RÈGLEMENT GÉNÉRAL
POUR LA PROTECTION DES DONNÉES

FONDAMENTAUX RGPD

Comprendre les notions fondamentales du RGPD.





Acquérir une vision globale de l'implémentation du RGPD au sein d'un organisme.




Appréhender les outils permettant de faciliter une mise en conformité au RGPD.




 1 jour
490€




[NOUVEAU]












| DEVENIR LEAD IMPLEMENTER ISO/CEI 27001 | LEAD IMPLEMENTER ISO/CEI 27001 |
|---|--|
| Maîtriser la mise en œuvre et la gestion d'un Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) conforme à la norme ISO/CEI 27001. |  5 jours 2990€   |
| Savoir interpréter les exigences de la norme ISO/CEI 27001 dans un contexte spécifique de l'organisation. | |
| Savoir accompagner une organisation dans la planification, la mise en œuvre, la gestion, la surveillance et la tenue à jour du SMSI. | |
|  <p>Cette formation est labellisée SecNumedu-Formation continue par l'ANSSI.</p> | |

| DEVENIR LEAD AUDITOR ISO/CEI 27001 | LEAD AUDITOR ISO/CEI 27001 |
|---|--|
| Maîtriser l'audit d'un Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) conforme à la norme ISO/CEI 27001. |  5 jours 2990€   |
| Savoir interpréter les exigences d'ISO/CEI 27001 dans le contexte d'un audit du SMSI. | |
| Acquérir les compétences d'un auditeur dans le but de : planifier un audit, diriger un audit, rédiger des rapports et assurer le suivi d'un audit, en conformité avec la norme ISO 19011. | |











| DEVENIR RISK MANAGER ISO/CEI 27005 | RISK MANAGER ISO/CEI 27005 |
|--|--|
| Maîtriser les principes et les concepts fondamentaux de l'appréciation des risques et de la gestion optimale des risques liés à la sécurité de l'information, en conformité avec à la norme ISO/CEI 27005. |  3 jours 1990€   |
| Savoir interpréter les exigences de la norme ISO/CEI 27001 dans le cadre du management du risque de la sécurité de l'information. | |
| Acquérir les compétences pour conseiller efficacement les organisations sur les meilleures pratiques en matière de gestion des risques liés à la sécurité de l'information. | |

| DEVENIR LEAD MANAGER ISO/CEI 27799 | LEAD MANAGER ISO/CEI 27799 |
|--|--|
| Maîtriser les principes du management de la sécurité de l'information dans le secteur de la santé selon la norme ISO 27799. |  5 jours 2990€   |
| Comprendre l'importance de la sécurité de l'information pour la stratégie des organismes de santé. | |
| Maîtriser le développement et l'administration d'un programme de sécurité de l'information sur la santé, y compris : les politiques, les procédures, l'appréciation des risques, les architectures de sécurité, etc. | |



| | |
|--|--|
| <p>DEVENIR ELECTRONIC PAYMENT SYSTEM MANAGER</p> <p>Maîtriser le fonctionnement des systèmes de paiement électronique : les acteurs, l'émission, l'acceptation et l'acquisition, le marketing et la sécurité.</p> <p>Maîtriser les principaux mécanismes de la monétique : demande d'autorisation, télécollecte, compensation, règlement, etc.</p> <p>Maîtriser les enjeux de la sécurité dans un système de paiement électronique.</p> | <p>ELECTRONIC PAYMENT SYSTEM MANAGER</p> <p> 5 jours 2990€</p> <p> </p> |
| <p>DEVENIR ELECTRONIC PAYMENT SECURITY OFFICER</p> <p>Maîtriser la sécurité dans les systèmes de paiement électronique.</p> <p>Appréhender les différents types de fraude et la lutte contre la fraude en monétique.</p> <p>Maîtriser le standard PCI DSS et son processus de conformité.</p> | <p>ELECTRONIC PAYMENT SECURITY OFFICER</p> <p> 3 jours 1990€</p> <p> </p> |
| <p>ATM SECURITY</p> <p>Comprendre la sécurisation des distributeurs automatiques de billets (GAB/DAB) depuis leur installation jusqu'au décommissionnement.</p> <p>Comprendre les failles logiques de sécurité des périphériques affectant le GAB ainsi que les mesures qui doivent être employées pour réduire les risques.</p> | <p>ATM SECURITY</p> <p> 2 jours 990€</p> |
| <p>TOUTE LA MONÉTIQUE EN E-LEARNING</p> <p>Comprendre les notions fondamentales d'un système de paiement électronique</p> <p>Maîtriser les principaux mécanismes de la monétique : demande d'autorisation, télécollecte, compensation, règlement, etc.</p> <p>Comprendre les enjeux de la sécurité dans un système de paiement électronique.</p> | <p>E-MONÉTIQUE</p> <p> 28 heures 1590€</p> <p>[NOUVEAU] </p> |



| | |
|---|---|
| <p>DEVENIR LEAD COMPUTER FORENSICS EXAMINER</p> <p>Maîtriser les processus d'investigation judiciaire afin d'obtenir des preuves numériques complètes et fiables.</p> <p>Comprendre les outils communs et les outils libres qui peuvent être utilisés lors d'une enquête d'incident et d'une opération judiciaire numérique.</p> <p>Acquérir les compétences pour planifier et exécuter une opération informatique judiciaire, mettre en œuvre et maintenir un réseau de sécurité pour protéger les preuves.</p> | <p>LEAD COMPUTER FORENSICS EXAMINER</p> <p> 5 jours 2990€</p> <p> </p> |
| <p>DEVENIR LEAD CYBERSECURITY MANAGER ISO/CEI 27032</p> <p>Maîtriser la mise en œuvre et le management d'un programme de cybersécurité basé sur la norme ISO/CEI 27032.</p> <p>Apprendre à interpréter les lignes directrices de la norme ISO/CEI 27032 dans le contexte particulier d'un organisme.</p> <p>Acquérir l'expertise nécessaire pour planifier, mettre en œuvre, gérer, contrôler et maintenir un programme de cybersécurité, comme spécifié dans la norme ISO/CEI 27032 et le cadre de cybersécurité du NIST.</p> | <p>LEAD CYBERSECURITY MANAGER</p> <p> 5 jours 2990€</p> <p> </p> |
| <p>DEVENIR LEAD PENTEST PROFESSIONAL</p> <p>Maîtriser la réalisation de tests d'intrusion, les connaissances techniques nécessaires pour organiser et mener à bien un ensemble efficace de tests d'intrusion.</p> <p>Apprendre à planifier efficacement un test d'intrusion et identifier un domaine d'application approprié et adapté en fonction du risque.</p> <p>Acquérir les connaissances et les compétences pratiques sur les outils et les techniques utilisés pour effectuer efficacement un test d'intrusion.</p> | <p>LEAD PENTEST PROFESSIONAL</p> <p> 5 jours 2990€</p> <p> </p> |
| <p>CYBERSÉCURITÉ DES INSTALLATIONS DE SÉCURITÉ / SÛRETÉ - APPLICATION DU RÉFÉRENTIEL APSAD D32</p> <p>Identifier les vulnérabilités des systèmes de sécurité et de sûreté.</p> <p>Mettre en œuvre les mesures de prévention et de protection adaptées.</p> <p>Appliquer le référentiel APSAD D32.</p> | <p>CYBERPREV D32</p> <p> 2 jours 1040€</p> |



SÉCURITÉ PHYSIQUE ET LOGIQUE DES DATACENTERS

SÉCU DATACENTER

Maîtriser la mise en œuvre et la gestion d'un système de management de la sûreté et de la sécurité de l'information au sein d'un datacenter.

Savoir intégrer les exigences spécifiques : PCI DSS, HDS, RGPD...

Savoir accompagner une organisation dans la planification, la mise en œuvre, la gestion, la surveillance et la tenue à jour d'un système de management de la sûreté et de la sécurité de l'information.

 5 jours
2990€

[NOUVEAU]

CONNAÎTRE LES DROITS ET OBLIGATIONS DANS L'USAGE
DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA
COMMUNICATIONDROITS TECHNO INFO
ET COMM

Comprendre les aspects juridiques des problèmes suscités par le développement des technologies de l'information et de l'internet (droit à la protection des données, droit du commerce électronique, droit de la propriété intellectuelle, droit de l'informatique sur le lieu de travail).

Appréhender les moyens de protection des ressources et des données informatiques de l'entreprise, de l'organisme public ou associatif.

 1 jour
490€

RGPD - CERTIFIED DATA PROTECTION OFFICER

RGPD/CERTIFIED DPO

Développer les connaissances, aptitudes et compétences nécessaires pour mettre en œuvre et gérer efficacement un cadre de conformité en matière de protection des données personnelles.

Comprendre les nouvelles exigences que le Règlement Général de Protection des Données implique.

Acquérir l'expertise nécessaire pour aider un organisme à évaluer la mise en œuvre de ces nouvelles exigences.

 5 jours
2990€

