

Devenez référent cybersécurité dans votre entreprise



4 jours
+ 1 jour certification



4 - 8 personnes



Valence

Présentation

Cette formation vous permet de devenir le référent en cybersécurité au sein de votre structure. Vous serez en mesure de maîtriser les enjeux de la cybersécurité et d'utiliser les outils adéquats afin de garantir la confidentialité, la disponibilité ainsi que l'intégrité de vos informations personnelles et professionnelles.

Objectifs

Le référent cybersécurité développera ses compétences pour :

- Identifier et analyser des problèmes de cybersécurité dans une perspective d'intelligence et de sécurité économique
- Connaître les obligations et responsabilités juridiques de la cybersécurité
- Identifier et comprendre les menaces liées à l'utilisation de l'informatique et des réseaux internet, réseaux privés d'entreprises ou réseaux publics
- Mettre en œuvre les démarches de sécurité inhérentes aux besoins fonctionnels
- Savoir présenter les précautions techniques et juridiques à mettre en place pour faire face aux attaques éventuelles

Public

Toute personne souhaitant améliorer la cyber résilience de son organisation.

Prérequis : Connaissances de base en informatique. Il est recommandé d'avoir des compétences sur l'organisation d'un système d'informations.

Formation du réseau CCI France reconnue par ANSSI



Christelle Grandgirard
Coordinatrice franchise -
BASILIC&CO

” Cette formation a été très riche, nous avons abordé les grandes lignes de la Cybersécurité : historique, enjeux, méthodes, documentation, cas pratiques. Les intervenants experts nous ont captivés. Suite à la formation, nous avons, en premier lieu, sensibilisé nos équipes à la Cybersécurité, renforcé les accès utilisateurs à notre SI, et rédigeons actuellement notre future Charte Informatique. ”

LES PLUS

- ✓ Formation conforme à un référentiel reconnu par l'ANSSI
- ✓ Formation certifiante et éligible au financement CPF
- ✓ Retours d'expériences d'experts de la sécurité informatique
- ✓ Échange, analyse de pratiques et cas réels d'entreprises

LES MODULES

1 Cybersécurité : notions de base, enjeux et droit commun

- Définitions
- Enjeux de la sécurité des SI
- Propriétés de sécurité
- Aspects juridiques et assurantiels
- Paysage institutionnel de la cybersécurité

2 L'hygiène informatique pour les utilisateurs

- Cartographie des SI
- Patrimoine informationnel (brevets, recettes, codes-source, algorithmes...)
- Réseau de partage de documents
- Mise à niveau de logiciels
- Authentification des utilisateurs
- Utilisation de terminaux mobiles personnels

3 Gestion et organisation de la cybersécurité

- Veille documentaire
- Les métiers impactés par la cybersécurité
- Bonnes pratiques internes, chartes informatiques
- Rôle de l'image et de la communication dans la cybersécurité
- Audit de sécurité
- Veille technologique et métier
- Gestion des incidents / procédures judiciaires

4 Protection de l'innovation et cybersécurité

- Modalités de protection du patrimoine immatériel de l'entreprise
- Droit de la propriété intellectuelle lié aux outils informatiques
- Cyber-assurances
- Cas pratiques sur des cyberattaques avérées



5 Administration sécurisée du SI

- Analyse de risques
- Sécurisation des réseaux internes
- Détection d'un incident
- Gestion de crise
- Méthodologie de résilience de l'entreprise
- Traitement et recyclage du matériel informatique en fin de vie
- Aspects juridiques

6 La cybersécurité des entreprises ayant externalisé tout ou partie de leur SI

- Les différentes formes d'externalisation
- Choix du prestataire de services
- Aspects juridiques et contractuels

7 Sécurité des sites internet gérés en interne

- Règles de sécurité
- Obligations juridiques et réglementaires

En partenariat avec

CCI Formation



CONTACT



Elodie Ferrier

Conseillère formation

Tél : 04 75 75 87 72

e.ferrier@drome.cci.fr