



CYBER SÉCURITÉ

PROTÉGER SON ENTREPRISE



Attestation de compétences
Certificat de réalisation

DATE(S)

À déterminer

LIEU

CCI DU CHER
Avenue d'Issoudun
18000 BOURGES

DURÉE

2 jours soit 14 heures

PUBLIC(S)

Salariés
Particuliers

OBJECTIFS

- » Identifier et prendre en compte les problématiques de cybersécurité de l'entreprise en lien avec l'environnement juridique et technologique
- » Évaluer les usages et le niveau de sécurité de l'entreprise
- » Élaborer, mettre en œuvre et animer une démarche de prévention et d'amélioration des pratiques de cybersécurité au sein de l'entreprise

COMPÉTENCES VISÉES

- » L'identification de la problématique de cybersécurité propre à l'entreprise et tenant compte de son environnement juridique et technologique
- » L'évaluation du niveau de sécurité de son entreprise
- » La mise en œuvre de la cybersécurité : construire son plan d'action

MODALITÉS D'ACCÈS

- » Bulletin d'inscription
- » Questionnaire de positionnement
- » Convention de formation

EMPLOIS VISÉS

Optimisation des pratiques au quotidien



TAUX*

Taux de satisfaction	94,80%
Taux de certification	100%
Taux de rupture	<i>non concerné</i>
Taux d'insertion à 3 mois	<i>non concerné</i>
Taux d'insertion à 6 mois	<i>non concerné</i>
Taux de poursuite d'étude	<i>non concerné</i>

*Taux de satisfaction global des formations du parcours développement des compétences calculé en 2023

ACCESSIBILITE HANDICAP

Etude des besoins spécifiques
au cas par cas
Aide à la constitution des dossiers
Adaptations spécifiques.
**Contactez notre référente handicap
pour plus d'informations :**



Nathalie BONNARD
nathalie.bonnard@cher.cci.fr
02 48 67 55 55

TARIFS

975€/personne (Net de TVA)
Possibilité de prise en charge par OPCO

CONTACTS CCI FORMATION¹⁸

Diane HAPPE
Fadila EL MEZOUARI

cciformation18@cher.cci.fr | 02 48 67 80 64

CCI du cher - Avenue d'Issoudun
CS 70237 - BOURGES CEDEX

cher.cci.fr

PRÉREQUIS

Aucun

PÉDAGOGIES & MOYENS

- » Intervenants professionnels et issus du secteur
- » Participative et directement opérationnelle
- » Activité centrée sur les spécificités de l'entreprise
- » Distanciel possible si conditions l'exigent
- » Groupe de 5 à 12 personnes

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- » Evaluation de l'acquisition des compétences via des mises en pratique et exercices pendant la formation
- » Evaluation de la formation à chaud par chaque participant
- » Evaluation à froid (entre 3 et 6 mois)
- » Evaluation par l'intervenant du groupe et de la bonne acquisition des compétences + réponse aux objectifs



PROGRAMME DÉTAILLÉ DE FORMATION*

*Des modifications peuvent intervenir pour répondre au mieux aux attentes de l'entreprise et des salariés formés.

Les modules

1. IDENTIFIER LA PROBLÉMATIQUE DE CYBERSÉCURITÉ PROPRE À L'ENTREPRISE ET TENANT COMPTE DE SON ENVIRONNEMENT JURIDIQUE ET TECHNOLOGIQUE

Décrire l'organisation les enjeux et les objectifs de la cybersécurité

Identifier les aspects juridiques de la réglementation

Identifier les obligations et responsabilités du chef d'entreprise sur son SI

Gérer les risques juridiques

2. ÉVALUER LE NIVEAU DE SÉCURITÉ DE SON ENTREPRISE

Connaître le système d'information et ses utilisateurs

Identifier le patrimoine informationnel de son système d'information

Maitriser le réseau de partage de documents

Mettre à niveau les logiciels

Authentifier l'utilisateur

Sécuriser les réseaux internes

Sécuriser le nomadisme

Utiliser une méthode d'analyse de risques

Détecter puis traiter les incidents

Connaître les responsabilités juridiques liées à la gestion d'un SI

Construire une méthodologie de résilience de l'entreprise

3. METTRE EN ŒUVRE LA CYBERSÉCURITÉ : CONSTRUIRE SON PLAN D'ACTION

Traiter et recycler le matériel informatique en fin de vie

Construire une veille documentaire d'information et de recommandation

Lister les métiers directement impactés par la cybersécurité

Lister les différents métiers de prestation informatique

Construire une méthodologie pédagogique pour responsabiliser et diffuser les connaissances et les bonnes pratiques

Construire une méthodologie d'évaluation du niveau de sécurité

Actualiser le savoir du référent cyber sécurité

Classer les formes d'externalisation

Choisir les prestataires de service