

# Formation Référent Cybersécurité

Certification professionnelle - RNCP 40640 BC01

# Objectifs de la formation

Cette formation permet d'acquérir les fondamentaux de la cybersécurité dans un cadre professionnel. Elle forme des relais opérationnels capables d'identifier les risques, d'appliquer les bonnes pratiques de sécurité, de réagir face aux incidents et de sensibiliser les équipes. Elle s'adresse à un public non-expert mais exposé aux problématiques cyber dans son activité.

# À qui s'adresse cette formation?

- + Salariés occupant des fonctions techniques, administratives ou managériales et confrontés à des enjeux de sécurité numérique dans leur quotidien professionnel.
- Demandeurs d'emploi ou personnes en reconversion vers les métiers du numérique
- + Collaborateurs désignés ou pressentis pour devenir référents cybersécurité au sein d'une PME/TPE, d'une collectivité ou d'un service support.



# Prérequis



- + Connaissance de base des environnements numériques (bureautique, web, cloud, réseau)
- Intérêt pour les enjeux liés à la sécurité informatique
- Une expérience professionnelle préalable est recommandée







### Programme de la formation - Socle 49 heures

- + Module 1 : Enjeux et fondamentaux de la cybersécurité (7h)
- + Module 2 : Analyse et évaluation des risques (14h)
- + Module 3 : Mise en œuvre des mesures de sécurité (12h)
- + Module 4 : Réponse aux incidents et amélioration continue (9h)
- + Module 5 : Sensibilisation, communication et conformité (7h)

#### Spécialisations optionnelles - 35h chacune (au choix)

Spécialité A Sécurité Opérationnelle

Gouvernance SSI, architecture sécurisée, détection d'incidents, forensic, gestion de crise Spécialité B Pentesting et Sécurité Réseau

Pentest, reconnaissance, exploitation de vulnérabilités, sécurité des réseaux, reporting Spécialité C Gouvernance, Risques et Conformité

Cybergouvernance, PSSI, analyse de risques, conformité réglementaire, communication de crise

## Compétences développées

- + Identifier les menaces et obligations réglementaires
- + Analyser les risques et proposer des plans de sécurisation
- + Appliquer les bonnes pratiques de cybersécurité en entreprise
- + Réagir efficacement aux incidents
- + Sensibiliser et accompagner les équipes sur les enjeux cyber

#### Tarif socle 49h:

Entreprises : 4 900€ Administrations : 3 900€

Individuels: 3 500€

#### Tarif spécialités :

Entreprises : 3 900€ Administrations : 3 000€

Individuels: 3 000€

#### Informations pratiques

Prochaine session: Automne 2025

+ Durée : 49h (socle) + 35h par spécialisation choisie

+ Format : présentiel ou hybride

+ Contact: competencesplus@utt.fr

CV + lettre de motivation à envoyer :

competencesplus@utt.fr

