

BOOSTEZ VOTRE CARRIÈRE ET MONTEZ EN COMPÉTENCES AVEC NOS FORMATIONS CYBERSÉCURITÉ POUR LES PROS ENTREPRISES - COLLECTIVITÉS - CONSEILS - ACTIFS

LA FORMATION

Dans un contexte où les menaces cyber sont en constante évolution, l'Université de Troyes (UTT) met à disposition de nouveaux modules de formation en cybersécurité, accessibles aux professionnels en activité souhaitant monter en compétences, se spécialiser ou se reconvertir dans un domaine en forte demande.

Nos Unités d'Enseignement (UE) en Cybersécurité offrent une approche pragmatique et appliquée pour maîtriser les concepts clés et les outils indispensables à la sécurisation des infrastructures informatiques et aux tests d'intrusion avancés.



POUR QUEL PROFIL ?

- + Professionnels IT :
Administrateurs réseau, développeurs (DevSecOps, backend, fullstack), architectes SI, RSSI, analystes SOC, consultants en sécurité informatique, auditeurs SSI, techniciens en cybersécurité, etc...
- + Entreprises Tech & Cybersécurité Cabinets d'audit, Red Team, éditeurs de solutions de sécurité, ESN spécialisées en cybersécurité.

- + Personnes en reconversion :
Profils souhaitant s'orienter vers la cybersécurité et se former aux meilleures pratiques du secteur.

+ d'infos

N'HESITEZ PAS À NOUS CONTACTER !

Chaque demande est évaluée par nos équipes.

formation-competencesplus@utt.fr

CV + lettre de motivation à envoyer



Nos formations sont conçues pour une mise en application immédiate des connaissances avec :

- + Cas concrets & études de cas adaptés aux enjeux actuels
- + Manipulation d'outils professionnels (Kali Linux, Metasploit, SCADA...)
- + Encadrement par des experts reconnus en cybersécurité

PROGRAMME 2025 - DE MARS À JUILLET

Pentesting - Réaliser un audit de Sécurité

- + Comprendre les cadres légaux régissant les tests d'intrusion et la cybersécurité
- + Maîtriser les outils de pentesting tels que Kali, Metasploit, Armitage
- + Appliquer les méthodologies éthiques

2900 euros

Du 17 au 21
mars 2025
35 H

Cours
TD
TP
Etudes de cas

Analyse Forensique Windows

- + Collecte de l'information, analyses (mémoire volatile et non volatile, BDR, corbeille, hiberfil/pagefile, traces de navigation, ...)
- + Restitution des résultats

2900 euros

Du 14 au 18
avril 2025
35 H

Cours
TD
TP
Etudes de cas

Etude des Architectures Critiques

- + Introduction à SCADA (protocoles, architectures...)
- + Sécurité des systèmes SCADA (exemple d'automates et bonnes pratiques de sécurisation)
- + Objets connectés (technologie, sécurité et vie privée, sécurité du SI, sécurité technique, sécurité juridique)
- + Sécurité du cloud (risques et audit, détection d'intrusion, IAM...)

2900 euros

Du 12 au 16
mai 2025
35 H

Cours
TD
TP
Etudes de cas

Analyse Forensique II

- + Analyse forensique smartphone, linux et mac
- + Utilisation de logiciels et de matériels d'investigation numérique professionnels

2900 euros

Du 23 au 28
juin 2025
35 H

Cours
TD
TP
Etudes de cas

Testez-vous en situation réelle - Étude de cas et Conférences

- + Mise en situation réelle ; étude de cas en groupe avec rôle déterminé pour chacun
- + Conférences liées à la cybersécurité

2900 euros

Du 30 au 4
juillet 2025
35 H

Etudes de cas
Conférence

INFOS PRATIQUES

UNE QUESTION ?
competencesplus@utt.fr

Format : Présentiel à l'UTT

Certification : Validation d'UE avec attestation de réussite

Prérequis : Expérience en IT / cybersécurité recommandée

Financements possibles : OPCO, CPF (selon conditions)

Suivez une ou plusieurs UE pour construire un parcours sur-mesure !