

CNPP Cybersecurity est spécialisé en sécurité des systèmes d'information. Acteur majeur au sein de l'écosystème de la cybersécurité, qualifié PASSI et PCI QSA, nos activités couvrent l'ensemble des enjeux rencontrés par nos clients : schéma directeur, mise en œuvre d'une gouvernance sécurité, formation, audit d'architecture ou encore test d'intrusion.

Qui sommes-nous ?

CNPP Cybersecurity est organisé en 2 pôles d'activités : un Pôle Gouvernance, Risques et Conformité (GRC) et un Pôle Technique et Sécurité Opérationnelle (TSO).

Rejoindre CNPP Cybersecurity, c'est intégrer une équipe de 20 collaborateurs passionnés, experts et pragmatiques, impliqués dans des missions transverses à forte valeur ajoutée mêlant audit, conseil et formation !

Afin de renforcer notre Pôle TSO, Nous recrutons un(e)

CONSULTANT(E) PENTESTER

(CDI, contrat cadre au forfait)

Quelles seront vos principales missions ?

→ **Accompagner nos clients sur leurs enjeux de sécurité des systèmes d'information via la réalisation de tests d'intrusion. Cela consiste notamment à :**

- Réaliser des tests d'intrusion variés (applicatifs, internes / externes, mobiles, IoT, red team, phishing, audits de configuration et de code) ;
- Auditer les équipements de sécurité d'une infrastructure SI, qu'elle soit on-premise ou dans le Cloud ;
- Participer aux missions annexes du pôle technique, comme la veille, ou encore l'amélioration des outils d'audits techniques ;
- Réaliser des formations dans le domaine de la sécurité de l'information, propre à vos compétences et domaines d'activités ;
- Réaliser de la veille sécurité régulière sur les nouvelles réglementations, les nouvelles vulnérabilités et nouvelles technologies en vigueur.

Qui êtes-vous ?

De formation supérieure, vous avez une connaissance des méthodologies et maîtrisez les outils relatifs aux tests d'intrusion, connaissez les référentiels d'évaluation des vulnérabilités. Vous avez une capacité d'analyse et de synthèse vous permettant de restituer une information complexe à tout type de partie prenante.

Idéalement, vous avez travaillé sur différentes architectures SI et avez réalisé des challenges sécurité sur des plateformes type *root-me* ou *Defend the Web*. Curieux, vous êtes toujours au fait des évolutions en matière d'études des vulnérabilités et de l'actualité cybersécurité !

Pourquoi rejoindre l'univers CNPP Cybersecurity ?

Vous êtes reconnu pour votre excellent relationnel et votre sens inné de la pédagogie ? Vous aimez travailler en autonomie dans un esprit de cohésion d'équipe ? **Rejoignez-nous !**

Nous sommes particulièrement attachés à la création d'un environnement de travail de confiance pour nos collaborateurs. Pour cela, nous vous offrons :

- Un environnement de travail accessible
- Un management de proximité, incluant un accompagnement personnalisé dans votre orientation de carrière
- Des formations certifiantes et en continu
- Des « team building » et évènements d'entreprise réguliers
- Du temps alloué au développement de projets internes
- La richesse de l'environnement CNPP et de la diversité de ses missions, largement reconnues dans l'écosystème de la prévention et de la maîtrise des risques !

Vous vous reconnaissez dans nos valeurs et nos missions ? Rencontrons-nous !

Notre process de recrutement s'effectuera en 3 étapes :

- Entretien avec la RH et le Responsable Développement
- Entretien avec le Directeur de Pôle
- Entretien avec un membre de la Direction

Adressez-nous votre candidature à l'adresse suivante : amelia.fanchette@cnpp.com

DIPLOME

Niveau BAC+3 à BAC+5

Dans le domaine de la sécurité ou de l'informatique

TYPE DE CONTRAT

CDI

Statut cadre (forfait jour)

LIEU DE TRAVAIL

Paris, Ile-de-France

Déplacements possibles en fonction des missions