



INGENIEUR CYBER-SECURITE / PENTESTER JUNIOR (CDI / Temps Plein)

Rattachement

Département SSI – Localisation : La Défense / Île de France (Déplacements ponctuels sont envisageables).

Qui sommes-nous ?

STET est l'opérateur bancaire européen, leader sur le processing des paiements SEPA et des cartes.

Nous proposons aux banques qui sont nos clientes un catalogue de 6 services distincts : la compensation bancaire / le paiement instantané / l'autorisation bancaire / la digitalisation des moyens de paiement / la prévention de la fraude / l'authentification bancaire

Notre entreprise à taille humaine repose sur 4 valeurs : coopération, exemplarité, reconnaissance, cohésion.

Grâce à sa stratégie fondée sur l'innovation, STET est au cœur des révolutions dans le monde du paiement. STET s'engage à favoriser des environnements de travail inclusif, respectueux de tous, propices à la créativité, et équitable. Le développement professionnel comme une condition de notre performance collective et du bien-être de nos collaborateurs. La confiance au sein de nos équipes est un gage de la confiance que nous suscitons auprès de nos clients.

Qui êtes-vous ?

De formation Bac +5 en informatique (école d'ingénieur, Master ou équivalent), vous possédez une première expérience professionnelle réussie sur un poste similaire. Vous connaissez les produits de sécurité offensive, et avez déjà réalisé des tests d'intrusion. De tempérament loyal, vous avez un sens de l'éthique, et savez faire preuve de discrétion dans un environnement exigeant.

Doté d'une expertise windows, linux, et des outils de test d'intrusions (metasploit, nessus, burp), vous savez programmer en langage Python, C, ou C++.

Ce que nous pouvons accomplir ensemble :

Au sein de la Direction de la sécurité des systèmes d'information (SSI) de STET vos principales missions sont de :

- Réaliser des tests d'intrusion internes et externes en conformité avec la politique de sécurité définie par le RSSI, dans le respect des délais, des engagements et du code de déontologie,
- Se tenir informé(e) des bonnes pratiques en faisant de la veille sécurité afin de maintenir à jour et développer ses compétences techniques,



- Participer activement aux développements d'outils de tests d'intrusions,
- Concevoir et/ou mettre à jour un outillage adapté à l'entreprise pour l'évaluation du niveau de sécurité de son SI (maintenance évolutive Python, C/C++),
- Intervenir sur des problématiques spécifiques et transverses mettant en jeu des compétences en sécurité offensive et défensive,
- Participer à l'élaboration d'une plateforme de supervision de tests d'intrusion,
- Réaliser des tests de sécurité sur les équipements réseaux, sécurité et serveurs,
- Rédiger des rapports incluant la description des failles de sécurité et des contre-mesures à appliquer pour les traiter.

Ce que vous savez faire :

- Comprendre les nouvelles menaces et connaître les méthodes de traitement associées
- Analyser et comprendre l'origine d'un dysfonctionnement, incident ou accident
- Elaborer des préconisations, proposer des solutions et scénarii d'amélioration
- Connaître les réglementations en vigueur dans sa spécialité ou son secteur
- Maîtriser des logiciels spécifiques à son domaine technique
- Tester, détecter, qualifier et traiter des incidents de sécurité
- Comprendre les nouvelles menaces et connaître les méthodes de traitement associées
- Identifier les informations / sources nécessaires à la réalisation des activités de l'entreprise et conduire une analyse critique
- Exposer efficacement à l'écrit comme à l'oral un raisonnement de façon logique et argumentée
- Concevoir et mettre en œuvre des solutions nouvelles et efficaces
- Collaborer avec les membres de l'équipe de façon ouverte en communiquant ses retours et impressions sur les travaux
- ✓ On dit de vous que vous êtes Autonome, Curieux, et doté(e) d'une Bonne capacité d'analyse et de synthèse ?
- ✓ Vous êtes à l'aise pour communiquer et argumenter en réunion ?
- ✓ Vous souhaitez rejoindre une société dynamique à la pointe de la sécurité pour partager votre enthousiasme, votre curiosité, et votre passion ?
- ✓ Votre entourage vous reconnaît pour votre autonomie, dynamisme et proactivité, mais également pour votre discrétion et votre passion pour la cybersécurité ?

Alors ce poste est fait pour vous !



Rejoignez-nous !

Mettez à profit vos compétences dans une organisation de système de paiement d'importance systémique qui souhaite recruter les talents de demain, pour répondre aux besoins de ses clients.

- Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap. (F/H)
- STET s'engage dans une dynamique d'évolution en matière d'égalité professionnelle pour renforcer la mixité à tous les niveaux de l'organisation.
- Nous accordons la plus haute importance à la protection des données personnelles de nos salariés et de nos candidats.

Pour envoyer votre candidature : Jean-Marc.Guichard@stet.eu

Pour plus d'informations retrouver nous sur www.stet.eu

A très vite !