# OFFRE – Officier de sécurité en cybersécurité

Capitale européenne de la culture en 2004 et Capitale mondiale du design en 2020 avec la Métropole Européenne de Lille, nous sommes reconnus pour notre dynamisme culturel, festif et populaire. Nous nous engageons aussi dans les grands enjeux de notre société, à commencer par le développement durable, comme en témoigne notre place de finaliste au Prix de la Capitale verte européenne 2021. Accompagnés des acteurs locaux, nous agissons pour une ville plus apaisée, solidaire et inclusive et transformons le territoire tout en favorisant la transition écologique par le développement de la nature en ville, la rénovation énergétique des bâtiments ou encore la promotion des mobilités douces. Nous contribuons à un « mieux vivre ensemble », imaginé pour et avec les citoyens.

Vous partagez nos valeurs ? Vous souhaitez donner du sens à votre carrière en ayant un impact direct et local au service des autres ?

Rejoignez-nous!

L'officier de sécurité en cybersécurité assure la protection des systèmes d'information, des données et des infrastructures numériques contre les menaces internes et externes. Il participe activement à la définition, à la mise en œuvre et au contrôle de la politique de sécurité informatique de l'organisation.

## **Voici vos missions principales:**

- Contribuer à la rédaction, la mise à jour et l'application de la Politique de Sécurité des Systèmes d'Information (PSSI) ;
- Identifier et évaluer les risques cybersécurité (analyses de risques, audits de sécurité);
- Déployer et superviser les plans d'action de sécurité;
- Gérer les dispositifs de sécurité : pare-feux, antivirus, SIEM, EDR, chiffrement, etc ;
- Assurer une veille technologique, réglementaire et normative en cybersécurité ;
- Participer à la gestion des incidents de sécurité (détection, analyse, remédiation);
- Sensibiliser et former les utilisateurs aux bonnes pratiques de cybersécurité ;
- Contribuer à la conformité réglementaire (RGPD, ISO 27001, LPM, NIS2...);
- Collaborer avec les équipes IT, juridiques et métiers pour sécuriser les projets numériques.

## Ce que l'on recherche chez vous...

• Vous maîtrisez les concepts clés de la cybersécurité tels que l'authentification, le chiffrement et le contrôle d'accès :

- Vous possédez une bonne connaissance des principaux outils de sécurité, notamment les firewalls, antivirus, SIEM ou encore solutions EDR, ainsi qu'une connaissance des normes ISO 27001, NIST, EBIOS RM, etc;
- Une compréhension solide des architectures réseau, systèmes et cloud est attendus, ainsi qu'une pratique confirmée de l'analyse de vulnérabilités et des audits de sécurité ;
- Vous faites preuve d'un esprit d'analyse et de synthèse allié à une grande rigueur ;
- Enfin, vous vous distinguez par vos réelles aptitudes en communication et en pédagogie, tout en sachant travailler efficacement en équipe et en mode projet.

## Profil recherché:

- Formation: Bac+3 à Bac+5 en informatique, cybersécurité, réseaux ou équivalent.
- Expérience : 2 à 5 ans minimum dans le domaine de la sécurité informatique ou IT avec forte sensibilité à la cybersécurité.
- Certifications appréciées : CISSP, CEH, ISO 27001 Lead Implementer, OSCP, etc.
- Langues : Maîtrise du français (écrit et oral), bon niveau d'anglais technique.

## **Conditions d'exercice:**

- Astreintes possibles selon les niveaux d'alerte ou incidents.
- Accès à des environnements sensibles (habilitation de sécurité possible).
- Possibilité de déplacements ponctuels