

Recruteur	COMPAGNIE DES SIGNAUX
Adresse	4 Avenue du Canada
Code postal	91940
Ville	Les Ulis
Référence	JR22
Titre de l'offre	Ingénieur Cybersécurité H/F – Les Ulis (91) – CDI
Description de la mission	Compagnie des Signaux renforce ses équipes et recrute un Ingénieur Cybersécurité H/F en CDI, pour son site des Ulis (91) – siège social.

Contexte :

Compagnie des Signaux réalise de nombreux projets de signalisation à travers le monde, pour de nombreux clients.

Les infrastructures critiques sont les biens, systèmes et réseaux physiques et virtuels qui sont essentiels à un fonctionnement efficace de la société. Les systèmes de transport sont des infrastructures critiques : les dégâts et destructions causés par des activités criminelles ou malveillantes peuvent avoir des effets néfastes sur la sécurité de l'ensemble de la communauté.

Les activités de cybersécurité visent à protéger les systèmes, en minimisant les risques liés à une utilisation incorrecte et abusive des informations sensibles par des personnes autorisées ou non autorisées animées d'intentions malveillantes, exposant les voyageurs et le personnel à des risques de blessures et/ou affectant la continuité des opérations.

Le poste que nous vous proposons :

Au sein du département Cybersécurité, vos principales missions incluent :

- Identifier, gérer et réaliser les exigences contractuelles
- Identifier et résoudre les interfaces de cybersécurité avec les principaux sous-systèmes et les clients
- Réaliser des analyses de risques avec une méthodologie conforme à ISO 27005
- Appliquer et/ou faire appliquer les exigences de cybersécurité aux produits (développement sécurisé, durcissement des systèmes d'exploitation, contrôle du chiffrement des flux, contrôle de l'intégrité des données, gestion des accès, annuaires, etc.)
- Réaliser la veille de vulnérabilité sur les systèmes
- Elaborer et tester des plans de reprise d'activité
- Participer aux volets cybersécurité des réponses à appels d'offres : étude conceptuelle, plan de cybersécurité
- Rédiger les dossiers techniques de bonne application de la cybersécurité dans les produits
- Garantir la surveillance continue de la sécurité des systèmes, conformément à l'innovation technologique
- Assurer ce rôle en particulier avec notre filiale à Munich

Modalités de travail :

- Temps complet
- Télétravail partiel possible (jusqu'à 2 jours par semaine)
- Déplacements réguliers au niveau régional, mais aussi au sein de notre filiale à Munich, et exceptionnels à l'international

Localisation du poste :

- Au cœur du Parc d'activités de Courtabœuf
- Accès facilité :
- En voiture depuis l'autoroute A10/A11 et la N118

	<ul style="list-style-type: none"> • En bus n°22 depuis la gare RER de Massy Palaiseau (RER B et C)
Type de contrat	CDI
Télétravail	Télétravail partiel possible
Possibilité de déplacement	Oui
Description de la société	<p>Compagnie des Signaux, société du Groupe MERMEC, est un fournisseur mondial de solutions de transport ferroviaire intégrées. Nous développons des solutions innovantes et durables dans les domaines de la signalisation, de l'exploitation, du service et de la maintenance, ainsi que de la technologie numérique et des systèmes clé en main.</p> <p>Le Groupe MERMEC est présent dans 21 pays et compte plus de 3 000 employés dans le monde.</p> <p>Compagnie des Signaux est présente en France et emploie aujourd'hui près de 500 personnes réparties sur trois sites :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les Ulis (Ile-de-France) : siège social, ingénierie, développement et management des projets • Riom (Auvergne) : site industriel de production et logistique, ingénierie et développement • Paris (Champs Elysées) : équipe de maintenance 24/7 d'une partie des réseaux de métro et de tramway de la RATP <p>Rejoindre les équipes de Compagnie des Signaux c'est intégrer un pôle d'excellence et de compétences mondial en matière de technologies ETCS (ERTMS) et automatismes ferroviaires. Grâce à ces compétences uniques, nous façonnons l'avenir des transports ferroviaires à travers le monde.</p> <p>A Compagnie des Signaux, vous trouverez votre place en contribuant à la construction d'un monde plus durable et connecté. Impliqué(e) dans le cadre de projets internationaux et au sein d'équipes multiculturelles, votre travail sera à la pointe de la transformation numérique et de l'innovation technologique.</p> <p>Pourquoi nous rejoindre ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contribuer au développement d'un secteur d'avenir et participer à l'évolution d'un mode de transport plus durable et plus respectueux de l'environnement, répondant aux grands enjeux du XXIème siècle • Participer à ce marché de la signalisation ferroviaire en forte croissance dont la large palette de métiers qui le compose (Système, Hardware, Software, Communication, Cybersécurité, ...) permet d'envisager nombre de parcours professionnels et d'expériences au service la sécurité et l'efficacité des transports • Evoluer au sein d'une entreprise responsable et engagée en faveur de grandes causes telles que la préservation de l'environnement (une entreprise qui s'engage à réduire de 100% ses propres émissions de CO2 d'ici à 2030, et d'ici à 2050 les émissions de CO2 de l'ensemble de sa chaîne de valeur), la diversité, l'égalité des chances et l'emploi des personnes en situation de handicap • Intégrer une entreprise bienveillante, à taille humaine et multiculturelle, qui prône un équilibre entre la vie professionnelle et la vie privée • Rejoindre un employeur qui décroche depuis 8 ans la labellisation HappyTrainees et dont le taux de recommandation des stagiaires et alternants s'élève à 92% en 2024 • Bénéficier d'une politique de télétravail partiel, d'un plan de formation et d'un accompagnement de votre carrière dans l'objectif de développer vos compétences et de construire votre avenir professionnel <p>Nos autres avantages :</p> <ul style="list-style-type: none"> • CSE • 1% Logement • Epargne salariale (PEE/PERECO) & abondement • Participation et Intéressement • Prise en charge partielle de la carte Navigo • Protection sociale (mutuelle et prévoyance) • RIE (restaurant inter-entreprises au sein des locaux des Ulis)
Localisation	Les Ulis, Île-de-France, France
Pays	France
Description du profil	De formation Bac+5, vous êtes diplômé d'une école d'ingénieur ou d'université, ou vous possédez des connaissances ou une expérience équivalente.

Ce poste requiert :

- Un minimum de 5 ans d'expérience dans le domaine de la cybersécurité
- Des compétences techniques suivantes : la gestion des pare-feux, l'architecture des systèmes de télécommunications et de l'intégration des systèmes, les protocoles réseaux TCP/IP (câblé et sans fil), la gestion des configurations Active Directory et Radius, les normes ISO 27000, NIST, IEC 62443, ANSSI
- Une force de proposition, dans l'objectif d'offrir aux clients des solutions simples et efficaces
- De très bonnes qualités rédactionnelles
- Un niveau de français, d'anglais et d'allemand, courant et technique, qui vous permet d'évoluer aisément dans notre environnement international et multiculturel

Cependant, si l'un ou plusieurs de ces critères vous manquent, tentez votre chance malgré tout ! Nous avons à cœur d'étudier tout profil intéressant, même si celui-ci sort un peu du cadre.

Comment postuler ?

Si vous êtes conquis par notre opportunité d'emploi, n'attendez plus et envoyez-nous votre CV en français et/ou en anglais. Si vous êtes retenu, vous serez convié à un entretien dont une partie se déroulera en anglais.

Maintenant c'est à vous de jouer !

Bonne chance !

Expérience Expérimenté (3-10 ans)
Profil Ingénieur(e) Cybersécurité
Secteur Automobile / Aéronautique / Ferroviaire / Autres transports
Langue Anglais
Allemand
Français