



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cybersecurite-f-h-39>

Ingénieur Cybersécurité F/H

Description

Nous recrutons **un·e Ingénieur Cybersécurité** afin de renforcer **notre équipe Sécurité**.

OUTSCALE, marque de Dassault Systèmes, est un opérateur souverain et durable de l'Expérience en tant que Service qui offre à ses clients des environnements technologiques de confiance.

Nous offrons des expériences uniques grâce au savoir-faire de nos équipes passionnées, qui se reflète notamment par la création de solutions de Business Expériences, le développement de notre propre orchestrateur Cloud, TINA OS, ou encore l'obtention de la qualification SecNumCloud.

La mission de l'équipe sécurité de 3DS OUTSCALE est de protéger l'entreprise des menaces ; d'aider et conseiller les équipes dans l'intégration des principes de défense en profondeur au sein de leurs activités et dans les produits ; d'accompagner la conception de nouveaux produits/services à valeur ajoutée en sécurité de l'information ; de maintenir et faire évoluer le Système de Management de la Sécurité de l'Information ; de sensibiliser les équipes internes aux bonnes pratiques et enjeux de sécurité et aux cyber menaces ; de mettre en oeuvre et auditer les mesures de sécurité ; d'analyser les risques ; de transposer les exigences de sécurité et les exigences des référentiels de certification en mesures techniques et organisationnelles, de définir et améliorer les procédures et processus nécessaires à l'activité.

Vos missions:

Sécurité organisationnelle:

- Participer au maintien à jour de la documentation technique et des procédures de l'équipe sécurité.
- Participer à l'activité de conseil de l'équipe sécurité auprès des risks owners de l'entreprise dans la définition de mesures de sécurité sur les systèmes d'informations.

Sécurité opérationnelle:

- Participer à l'étude, l'implémentation et la mise en oeuvre de mesure de sécurité dans le cadre de la production de code dans l'Entreprise.
- Participer à l'étude, l'implémentation et la configuration des sondes de sécurité.
- Participer à la gestion des incidents de sécurité.
- Appliquer les procédures d'escalade vers les niveaux supérieurs en cas d'incidents critiques.
- Participer à la gestion des vulnérabilités.

Organisme employeur

OUTSCALE

Type de poste

Temps plein

Secteur

TRAITEMENT DE DONNÉES, HÉBERGEMENT ET ACTIVITÉS CONNEXES

Lieu du poste

92064, ST CLOUD, ST CLOUD, France

Date de publication

30 septembre 2025 à 09:04

Valide jusqu'au

26.10.2025

- Participer au MCO de l'outillage du SOC.

Stack Technique:

- Connaissances des systèmes (Windows, Linux)
- Connaissances en systèmes et réseaux (TCP/IP, DNS, VPN)
- Familiar des environnements cloud (AWS, Azure GCP, OpenStack)
- Connaissance des outils de supervision et de sécurité (SIEM, IDS/IPS, WAF, EDR)

Qualifications

Votre profil

- Vous êtes en formation d'ingénierie informatique.
- Vous appréciez travailler en équipe et possédez un bon relationnel.
- Rigoureux, autonome et réactif, vous êtes naturellement force de proposition.