



<https://latribunelibre.com/emploi/gestionnaire-de-projets-et-d-operations-cybersecurite-f-h>

Gestionnaire de projets et d'opérations – Cybersécurité F/H

Organisme employeur
EUROPRECRUITMENT

Description

Planifier, coordonner et livrer les projets de cybersécurité selon les objectifs, les budgets et les échéanciers établis

Piloter et coordonner les projets impliquant plusieurs équipes techniques et unités d'affaires

Assurer le maintien et la mise à jour des politiques, procédures et contrôles de sécurité.

Veiller à la conformité des environnements TI avec les cadres réglementaires et normatifs (ISO 27001, NIST, CIS, etc.)

Définir, suivre et rapporter les indicateurs de performance clés pour mesurer l'efficacité du programme de cybersécurité

Coordonner la contribution de l'équipe de sécurité aux réponses aux appels d'offres (RFP) en collaboration avec les équipes de ventes et techniques

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

France

Date de publication

24 décembre 2025 à 16:03

Valide jusqu'au

23.01.2026

Qualifications

Diplôme universitaire en cybersécurité, informatique ou domaine connexe

Minimum de 5 ans d'expérience en cybersécurité, dont au moins 3 ans dans un rôle de gestion d'équipe ou de projet

Compréhension des cadres de sécurité (NIST, ISO 27001, CIS Controls, etc.)

Expérience avec la gestion du risque, la conformité et la réponse aux incidents

Solides compétences en gestion de projet, avec une capacité démontrée à mener des initiatives complexes à terme

Parle couramment le français et l'anglais

Atouts

Leadership mobilisateur et collaboratif

Capacité à prioriser et à naviguer dans un environnement dynamique et changeant

Esprit analytique et rigoureux, orienté vers la résolution de problèmes

Capacité à identifier les besoins et à prendre des initiatives pour améliorer la posture de sécurité

Habileté à bâtir des relations de confiance avec les parties prenantes internes et externes

Intérêt marqué pour l'amélioration continue et la veille en cybersécurité

Capacité à traduire les enjeux techniques en impacts d'affaires