

CHEF-FE DE PROJETS SUPPLY CHAIN SENIOR (H/F)

| Contrat : CDI | Disponibilité : Octobre-Novembre 2021 | Lieu : NANTES

PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ

DYVEM Logistics est un bureau d'études technique et d'ingénierie spécialisé en innovation sur les domaines Supply Chain et logistique avec un objectif de développement durable. Sa filiale conçoit par ailleurs une solution logicielle pour la gestion et l'optimisation de la revalorisation des matériaux.

Depuis sa création en 2014, Dyvem Logistics a accompagné des grands groupes sur des projets d'innovation en traçabilité et études de solutions logistiques et industriels. Notre périmètre d'intervention s'étend sur tout le grand Ouest et sur les domaines métiers Energies, Maritime, Construction navale et Manufacturing. La société basée à Nantes compte aujourd'hui 6 personnes et s'entoure de partenaires clefs.

PROFIL DU CANDIDAT

Vous êtes diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou possédez un Master spécialisé et justifiez d'une expérience professionnelle de 10 à 15 ans. Vous possédez une expérience opérationnelle, en gestion de projet et en interface client dans un secteur exigeant et complexe comme la production, l'énergie ou la logistique industrielle. Une expérience internationale et une pratique courante de l'anglais est un plus.

MISSIONS

Vous serez rattaché(e) au responsable des opérations au sein de l'équipe bureau d'études de Dyvem. Voici les missions qui vous seront confiées :

- Contribuer à l'analyse du besoin client en phase d'étude et spécifier les fonctionnalités des solutions attendues
- Management de projet en autonomie :
 - cadrer, piloter et gérer les projets associés aux besoins clients et réaliser les activités inhérentes aux plannings, instances de pilotage, reportings
 - assurer la mise à disposition aux clients des livrables attendus aux exigences qualités, et dans les délais et coûts impartis
 - conserver une hauteur de vue et un regard critique sur le projet permettant une remise en question de son avancée par rapport à l'étude réalisée
- Construire la méthodologie aboutissant aux livrables clients. Structurer et présenter ces derniers pour accompagner les clients dans la prise de décision (ex : en fonction de critères économiques et techniques)
- Etudier les opportunités d'innovation, leur faisabilité et l'aide au choix pour nos clients
- Participer à la structuration et au développement du bureau d'étude

COMPÉTENCES ET QUALITÉS RECHERCHÉES

- Expérience ou culture du service forte
- Maîtrise des process de la Supply Chain amont, interne, avale
- Compétences en optimisation de process et solutions SI et en ingénierie des flux
- Autonome en gestion de projet, à l'aise dans l'analyse, le questionnement et force de proposition
- Capacité d'écoute et de rédaction d'études de synthèse
- Esprit d'équipe et envie de travailler de façon collaborative
- Bonne capacité de communication, orale et écrite en Français comme en Anglais

Des déplacements réguliers sont à prévoir.