

INGENIEUR PLANNING/ PLANIFICATEUR PROJET - 50

ASYMPTOTE PROJECT MANAGEMENT – Agence de Normandie :

Basé(e) chez notre client, acteur majeur dans le secteur de l'Énergie nucléaire. Nous recherchons un **Ingénieur Planning/ Planificateur H/F**.

Vous interviendrez sur le projet en phase d'études, puis basculerez sur la phase réalisation de ce projet.

- Elaboration et suivi de planning : sur MS Project (en phase études) puis PRIMAVERA P6
- Etablir la planification détaillée du projet en collaboration avec tous les acteurs du projet
- Estimation et affectation des ressources
- Assister le Chef de projet dans la prise en comptes des évolutions et l'alerter de l'impact de ces modifications sur le planning du projet
- Suivre les actions réalisées, les analyser, et proposer les actions correctives
- Suivre les indicateurs délais et l'avancement des jalons
- Effectuer périodiquement la revue des plannings projet et mettre à jour les prévisions en cas de dérive.
- Coordination des sous-traitants

Profil : De formation BAC+5 ou Ecole d'Ingénieur avec minimum 3 ans d'expérience en Management de Projet. Vous justifiez d'une expérience réussie sur des Projets Neufs et/ ou en planification/ conduite de Travaux.

Compétences informatiques : Pack Office, MS Project et PRIMAVERA P6

Localisation : Cherbourg (50)

Début du projet : ASAP

Salaire : Suivant compétence et expérience

Savoir - être requis : Organisé(e) et méthodique, capacité à anticiper, et faire des remontées d'informations si nécessaire, esprit d'équipe. Une bonne communication est indispensable pour le poste.

*Société de services leader en gestion de projet depuis 30 ans, **ASYMPTOTE PROJECT MANAGEMENT** accompagne ses clients, acteurs majeurs de l'Industrie et de l'Énergie en France et à l'international.*

Nos équipes d'ingénieurs et de techniciens apportent des solutions opérationnelles et fonctionnelles pour une parfaite maîtrise de toutes les phases du projet (de l'initialisation à la mise en service).

La mise en place d'une équipe apte à maîtriser la qualité, le délai et le coût d'une réalisation est la condition sine qua non de la réussite d'un projet