



INGÉNIEUR CHEF DE PROJETS (H/F)

Référence : ACP

DESCRIPTION DE LA SOCIÉTÉ

Notre **société internationale** BASSETTI édite et intègre un logiciel destiné à capitaliser les données techniques des entreprises industrielles dans un environnement collaboratif. En développant des solutions innovantes, nous valorisons les savoir-faire techniques à forte valeur ajoutée.

Tout au long de votre carrière au sein de BASSETTI, vous avez l'opportunité de participer à des modules de formation proposés par notre **BASSETTI School**.

Intégrer BASSETTI, c'est être **entrepreneur de votre propre poste** !

DESCRIPTION DU STAGE

Vous participez à la réalisation et au suivi de plusieurs projets d'intégration, et vous employez vos compétences à résoudre des problématiques techniques complexes. Au travers des projets dans lesquels vous intervenez, vous vous plongez dans le métier de nos clients pour les comprendre et les accompagner dans leurs démarches de conduite du changement.

Au terme d'une période de formation, vous prenez progressivement votre autonomie et avez à démontrer votre maîtrise de la gestion de projet, votre capacité d'anticipation et votre créativité, sur les missions suivantes :

- Vous effectuez des études de formulation des besoins, rédigez des spécifications, structurez et inventez des solutions.
- Vous paramétrez et intégrez le logiciel, pilotez la reprise des contenus existants, organisez et effectuez les recettes, menez les formations.
- Vous pilotez des ressources internes en termes de développements informatiques éventuels, paramétrage ou intégration de contenu.
- Vous participez à la vie de la communauté de chefs de projet BASSETTI, participez à l'entraide et contribuez par l'apport de vos bonnes pratiques à améliorer les méthodes projets.

Type de poste : Stage de 4^{ème} ou 5^{ème} année

Embauche à l'issue du stage (contrat de professionnalisation ou contrat de travail)

Début : Entre Janvier et Juillet 2018

Lieux du stage : Grenoble, Paris, Toulouse ou Bordeaux

PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes en dernière année d'étude au sein d'une école d'ingénieurs et vous souhaitez vous épanouir dans une société innovante.

Vous avez de bonnes connaissances générales techniques et scientifiques (chimie, mécanique, matériaux, électronique, ou aéronautique) ainsi que des connaissances VBA, SGBD, modélisation UML, outils CAO et simulation.

Vous êtes pragmatique et structuré. Réactif, vous avez une bonne vision d'ensemble.

Vous possédez des qualités rédactionnelles et de communication. Vous avez un bon niveau d'anglais.

Vous êtes dynamique et motivé(e), vous êtes force de proposition et faites preuve d'initiative.

Vous aimez les défis, vous partagez nos valeurs humaines, rejoignez notre entreprise en plein développement et relevez nos challenges dans un univers de haute technologie.

Adressez-nous votre candidature (CV + Lettre de motivation) par mail à :

recrutement@bassetti.fr

en précisant la référence ACP et la ville souhaitée

