

Ingénieur Calcul de structures

- Vous êtes passionné par les nouvelles technologies ?
- Vous souhaitez évoluer dans une société en pleine expansion ?
- Vous cherchez une société à même de vous proposer de vrais challenges ainsi qu'un projet de carrière ?

GDTEch vous propose de mettre votre formation au service d'une société qui vous offre la possibilité de **révéler vos compétences mais plus encore ... les enrichir**. GDTEch a pour mission de fournir **l'expertise nécessaire à la conception et au développement de nouveaux produits**. Notre force, ce sont nos 110 collaborateurs répartis en Belgique (Liège) et en France (Bordes et Paris).

Pour accompagner notre développement, nous recherchons de nouveaux collaborateurs.

Fonction

Le poste s'articule autour de deux compétences spécifiques :

- la prestation technique,
 - Calculs et analyses éléments finis avec les logiciels Samcef et LS-Dyna
 - Réalisation de notes techniques de validation de design d'outillage
- la gestion des dossiers / de la sous-traitance et contacts clients.

Profil / compétences et perspective d'évolution

Vous êtes :

- INGENIEUR CIVIL ou INDUSTRIEL, orientation Aéro / Electromécanique / Mécanique,
- Autonome et rigoureux, vous faites preuve du sens de la communication et de l'esprit d'équipe

Vous avez :

- Une très bonne connaissance de la mécanique et un sens technique poussé,
- Une très bonne connaissance de l'anglais technique,
- Quelques années d'expérience en calculs EF sont un atout certain
- Une maîtrise de Samcef et/ou LSDyna est un atout
- Une connaissance de CATIA V5, Pro-Engineer ou Hypermesh est un atout
- Connaissance de Microsoft Word, Power Point et Excel
- Système Linux et Windows

Fort de vos compétences et de votre propre expérience, vous vous verrez confier des projets pour évoluer vers une prise en charge plus globale, la gestion d'un client et/ ou d'une équipe.

Si vous vous reconnaissez dans ce profil, envoyez-nous sans tarder votre candidature (CV + lettre de motivation) à recrutement@gdtech.net ou par courrier postal à :

Marianne VANESSE, Liège Science Park, rue des Chasseurs-Ardennais, 7, 4031 LIEGE – Belgique

Pour une carrière à la hauteur de vos ambitions ...

Un service complet en conception, simulation et industrialisation