

La société ECTA, située au Nord de PAU (64), est spécialisée en maîtrise d'œuvre de bâtiments tous corps d'état (TCE) et structures métalliques. Son équipe, jeune et dynamique, composée de techniciens et d'ingénieurs, accompagne ses clients depuis 40 ans dans leurs projets et leurs process, tels que constructions de nouvelles installations, extensions de bâtiments, rénovations d'ouvrages existants, etc...

Ses différentes missions sont répertoriées comme suit :

- Missions de maîtrise d'œuvre conception et réalisation
- Assistance à Maîtrise d'Ouvrage et Ordonnancement Pilotage de Chantier
- Etudes d'exécution et préparations d'atelier
- Expertises et Diagnostics

Afin de développer son activité, elle recherche :

<u>Poste à pourvoir</u> :	<b>Projeteur Calculateur Structure H/F</b>	
<u>Contrat</u> :	Contrat à Durée Indéterminée	35 heures – horaires normaux
<u>Lieu de travail</u> :	SERRES CASTET (64121)	Déplacements ponctuels
<u>Missions</u> :	Rattaché au responsable du bureau d'études et des chargés d'affaires, vos principales missions seront les suivantes :	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etudier les solutions techniques</li><li>• Réaliser les plans d'exécution et les dossiers de fabrication en charpente métallique</li><li>• Rédiger les notes de calculs en relation avec le responsable du bureau d'études</li><li>• Suivre techniquement à distance les chantiers en cours, en partenariat avec les chargés d'affaires et les bureaux de contrôle</li><li>• Participer au développement d'outils de calculs</li><li>• Coordonner (éventuellement suivant profil) le service Structures</li><li>• Identifier et comprendre les demandes du client</li><li>• Participer à des relevés de cotes avec le chargé d'affaires</li></ul>	
	Vous travaillerez sur tous types de bâtiments industriels, tertiaires, publics....	
<u>Logiciels</u> :	Maîtrise des logiciels AUTOCAD et ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS. L'utilisation de TEKLA serait un plus.	
<u>Qualités requises</u> :	Travail en équipe, dynamique et sociable Organisation et rigueur dans le travail, capacité d'écoute, autonomie et capacité à assister plusieurs chargés d'affaires	
<u>Connaissances</u> :	Bonne connaissance des Eurocodes 1, 3 et 8 Bonne culture de l'ensemble des corps d'état de bâtiment Suivi des prescriptions des cahiers des charges et de la réglementation Connaissance des DTU	
<u>Formation</u> :	Formation supérieure bac +2/3 de type DUT, BTS ou Licence en construction métallique, bâtiment ou génie civil	
<u>Salaire indicatif</u> :	A partir de 29 000 € bruts / an + intéressement Négociable selon profil et expérience. Débutant accepté mais une première expérience sur un poste similaire serait un plus.	

Candidature avec lettre de motivation et CV à adresser par mail : [recrutement@ecta-ing.fr](mailto:recrutement@ecta-ing.fr)