

Dessinateur projeteur (H/F)

62000 Arras [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

Ergalis Technologies Industrielles est une agence de recrutement spécialisée dans le secteur industriel. Elle propose des solutions de recrutement adaptées aux besoins des entreprises, en mettant l'accent sur l'expertise technique et la réactivité.

Nous sommes fiers de collaborer avec un grand groupe familial qui innove depuis plus de 50 ans pour offrir des solutions durables et construire un avenir meilleur. Ce groupe, avec ses nombreuses agences en France, valorise l'humain, la convivialité, et s'engage pour l'égalité professionnelle et le respect de l'environnement

Le poste

Titre du poste : Dessinateur projeteur (h/f)

Lieu : ARRAS 62000 FR

Nous recherchons pour notre client un(e) Dessinateur Projeteur H/F pour un remplacement , Vous contribuerez à des projets passionnants dans le domaine des installations électriques et des structures métalliques clés en main, avec une spécialisation en écologie et environnement.

Vos missions :

Optimiser les solutions techniques en tenant compte du budget, de la performance et de la faisabilité.

Concevoir et produire des plans précis avec SOLIDWORKS et AutoCAD, incluant la tuyauterie, les équipements, les structures et les procédés.

Dimensionner les équipements et préparer les éléments de calcul tout en respectant les normes et codes de construction.

Suivi de projet :

Participer aux réunions de lancement et de suivi, et collaborer étroitement avec les responsables d'affaires et le bureau d'études.

Assurer un support technique pour garantir la cohérence des solutions proposées.

Gestion et optimisation :

Respecter le budget d'heures alloué et proposer des optimisations techniques tout en restant à jour sur les évolutions du secteur.

Le profil recherché

Profil du Candidat Recherché pour le Poste de Dessinateur Projeteur (H/F)

Nous recherchons un candidat avec un niveau d'étude de Titre de niveau III - Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent. Ce poste requiert une expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans le domaine.

Le candidat idéal doit posséder des compétences en conception technique et être capable de travailler sur des projets complexes en respectant les normes et les délais. Une attention particulière est portée à la capacité d'analyser et de résoudre des problèmes techniques.

La maîtrise des outils de dessin assisté par ordinateur, AutoCAD et SOLIDWORKS, est cruciale pour ce poste afin de produire des plans précis et détaillés. Une bonne communication et un esprit d'équipe sont également indispensables pour collaborer efficacement avec les autres membres du projet.