

Leader Technique Pôle Procédés & Dimensionnements d'Équipements H/F



Montréal-la-Cluse (01460), France

Référence : o5yn08465m



Type de contrat : CDI

Date de démarrage : Dès que possible

35h/semaine

Qualification : Technicien

Email de réponse à l'annonce :

job-ref-u5668vmy7k@emploi.beetween.com

Entreprise

Synext Group

Composé de sociétés expertes dans la conception, la mise en service et la maintenance de machines, nous équipons les laiteries, les fromageries et les beurreries du monde entier. Fort de nos **250 collaborateurs**, nous réalisons un chiffre d'affaires de **50 millions d'euros** et nous comptons à ce jour **4 filiales** : **Simon Frères, Chalon Mégard, Tecnal et Dima**. Sensibles aux enjeux sociaux et environnementaux, nous sommes membres du **Global Compact** et signataires de la **Charte de la Diversité**. Plus qu'un simple métier, nous sommes investis d'une mission, celle de nourrir les populations dans un contexte démographique et technologique en constante évolution.

Chalon Mégard

Filiale de Synext Group, nous fabriquons des **machines d'exception destinées à la production de fromages à pâte pressée notamment pour le compte des producteurs de fromage AOP. Équipementier centenaire et partenaire privilégié des fruitières mais aussi des grands groupes industriels laitiers**, nous continuons à réinventer nos installations dans le respect des traditions.

Mission

Description des tâches

- Vous effectuez les relevés sur site ;
- Vous traitez les données d'entrée lors des réunions de lancement & d'analyse fonctionnelle ;
- Vous participez aux revues de conception ;
- Vous rédigez les cahiers des charges de consultation fournisseurs ;
- Vous réalisez les plans P&ID (Process & Instrumentation Diagram) ;
- Vous faites les notes de calculs et les définitions techniques des installations ;
- Vous établissez les nomenclatures et les plans de fabrication ;
- Vous mettez à jour les plans en fonction des modifications éventuelles à apporter ;
- Vous veillez au respect des standards techniques et des recommandations contractuelles ;
- Vous suivez et dirigez la préfabrication en atelier et sur le site de nos clients.

Éléments de rémunération et avantages :

- Fourchette de rémunération brute annuelle indicative : **60K€-70K€ (salaire versé sur 13 mois), accord de participation et d'intéressement, avantages CSE (billetteries, arbre de Noël, chèques vacances), prime de transport, avantages conventionnels de la métallurgie (primes/congés d'ancienneté, etc.), prime de cooptation pouvant aller jusqu'à 1 000€ pour tout profil coopté et recruté en CDI, dispositif d'aide au déménagement possible, cadre de vie agréable.**

Profil recherché

Description du candidat idéal :

-Vous avez impérativement des qualifications dans le domaine de la **conception de produits industriels au sein d'un bureau d'études et plus particulièrement dans le dimensionnement d'équipements procédés (pompes, vannes, échangeurs, etc.)**. Vous maîtrisez les bonnes pratiques de conception de tuyauterie en environnement industriel.

-Vous avez occupé pendant au moins **5 ans un poste similaire** à celui proposé.

-Vous maîtrisez les outils suivants (ou équivalent) : **SAP & SolidWorks**.

-Vous avez obligatoirement des **notions en génie des procédés**.

Dans le cadre de notre politique RSE et en tant que signataire de la Charte de la Diversité, nous étudions, à compétences égales, toutes les candidatures y compris celles des personnes en situation de handicap.

Notre processus de recrutement :

- Accusé réception de votre curriculum vitae.
- Réception d'un questionnaire de présélection.
- Préqualification téléphonique.
- Entretien(s) opérationnel(s).
- Contrôle de(s) référence(s).
- Proposition d'embauche.

Il s'écoule en moyenne 20 jours ouvrés entre la réception de votre dossier de candidature et l'émission de l'offre d'embauche. À l'issue de nos échanges, vous êtes systématiquement informé(e) des suites données par mail ou par téléphone.

Informations complémentaires

Salaire : Non précisé