



DESSINATEUR-CONCEPTEUR / DESSINATRICE-CONCEPTRICE EN TECHNOLOGIES PAYSANNES

1. CONTEXTE DE LA COOPERATIVE

L'Atelier Paysan est une Société Coopérative d'Intérêt Collectif (SCIC SA), composée de 30 salarié·es, qui porte l'approche des technologies paysannes comme levier de transformation sociale à travers différentes pratiques : tournées de recensement d'innovations paysannes, animation de groupes de Recherche & Développement d'outils et bâtiments, production et expression d'une analyse sur les conséquences des technologies agricoles sur les systèmes agricoles et alimentaire. Basée en Auvergne-Rhône-Alpes (Isère) avec deux établissements secondaires localisés en Bretagne (Morbihan) et en Occitanie (Hérault), la coopérative intervient partout en France, et s'est fortement développée ces dix dernières années.

2. MISSIONS

En tant que membre de l'équipe CAO / R&D et en lien étroit avec chacun·e des membres de l'équipe de formateurs / formatrices, ce poste de dessinateur-concepteur / dessinatrice-conceptrice a pour missions principales de :

- Modéliser des outils sous Solidworks (modules mécanosoudés et tôlerie utilisés)
- Réaliser des plans de fabrication (plans d'ensembles, sous-ensembles et de détails pour des dossiers complets)
- Recenser les retours d'utilisation des outils et des plans et procéder à leur mise à jour ; gérer la base de données des pièces et des outils ;
- Générer et faire évoluer les nomenclatures d'outils en lien avec le progiciel de gestion interne de l'Atelier Paysan
- Participer à la rédaction de la documentation technique des outils
- Participer à l'amélioration des méthodes de travail de CAO et de leurs liens avec le progiciel de gestion interne
- Accompagner les groupes de conception participatifs et fournir un appui au prototypage des outils paysans

Selon votre profil et vos affinités, des missions complémentaires pourraient vous être proposées : gestion du parc informatique ; participation à l'administration réseau...

3. PROFIL RECHERCHE

- Niveau Bac+2 à Bac+5
- Domaines de compétences souhaités :
 - Ingénierie mécanique ou généraliste
 - Maîtrise d'un logiciel de CAO (idéalement Solidworks)
 - Gestion de base de données, méthodes et process de CAO
 - Connaissances pratiques sur la conception mécanique
- Des connaissances et pratiques dans les domaines suivants seraient un avantage :
 - Macros Solidworks (VBA)
 - Extensions Solidworks (PDM, 3DExperience, Customtools, etc.)
 - Gestion d'un lien Solidworks / progiciel de gestion interne
 - Chaudronnerie ou construction métallique
 - Gestion informatique (gestion de parc matériel ; installation Windows ; système de stockage)
- Bonnes capacités rédactionnelles et d'expression orale
- Aisance relationnelle pour dialoguer avec différents interlocuteurs internes et externes
- Rigueur, capacité d'organisation et de planification
- Ouverture d'esprit, implication, travail en équipe entre pairs
- Sensibilité pour l'Agriculture Paysanne et Biologique, et le monde coopératif
- Expérience professionnelle de 2 ans minimum sur un poste similaire souhaitée

4. CONDITIONS D'EMPLOI

Poste à pourvoir dès que possible

CDI à temps plein – statut cadre

Rémunération de 2755 € bruts mensuels. Tickets restaurant, mutuelle prise en charge à 75%.

Poste basé au siège social de la SCIC, à Renage (38).

5. ORGANISATION DU RECRUTEMENT

Candidature (CV + lettre de motivation) **par mail exclusivement** à recrutement@latelierpaysan.org

Merci d'indiquer la **référence** « **Candidature CDI_23.03.08_AP** » dans l'objet du mail.

Les candidat·es retenu·es seront convoqué·es par mail ou téléphone.

Date limite de réception des candidatures : 31 Mars 2023