

# DESSINATEUR-CONCEPTEUR / DESSINATRICE-CONCEPTRICE EN TECHNOLOGIES PAYSANNES

## 1. CONTEXTE

Depuis 2009, l'Atelier Paysan accompagne les paysannes et paysans dans l'acquisition d'une autonomie technique sur leurs fermes, en proposant la co-conception et l'autoconstruction d'outils et de bâtiments agricoles adaptés à leurs besoins. Créée en 2024, l'association **Communs Paysans** est chargée de diffuser et préserver les "communs" dans le domaine des technologies paysannes et de la démocratie alimentaire, notamment ceux issus du travail de l'Atelier Paysan. Il s'agit de savoirs et savoir-faire liés à la conception d'outils et de constructions agricoles, diffusés notamment à travers des plans, illustrations, livrets, notices d'assemblage et d'utilisation, ainsi que des données issues de travaux scientifiques et politiques. L'usage de ces communs est encadré par une licence Creative Commons (CC) à usage non commercial.

Basée en Isère, en région Auvergne-Rhône-Alpes, l'association agit à l'échelle nationale.

#### 2. Missions

En tant que membre de l'équipe R&D / CAO 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 :

- Accompagner les groupes de conception participatifs et fournir un appui au prototypage des outils paysans
- 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

### 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 atout :
  - Macros Solidworks (VBA)
  - Extensions Solidworks (PDM, 3DExperience, Customtools, etc.)
  - Gestion d'un lien Solidworks / progiciel de gestion interne
  - Chaudronnerie ou construction métallique
  - Pratiques agricoles dans une ou plusieurs filières agricoles
- Bonnes capacités rédactionnelles et d'expression orale
- Aisance relationnelle pour dialoguer avec différents interlocuteurs internes et externes, animer du travail collectif
- Rigueur, capacité d'organisation et de planification
- Ouverture d'esprit, implication, travail en équipe, entre pairs
- Connaissances et sensibilité pour l'Agriculture Paysanne et Biologique, et le monde coopératif
- Expérience professionnelle exigée de 2 ans minimum sur un poste similaire

## 4. CONDITIONS D'EMPLOI

## Poste à pourvoir dès que possible

CDI à temps plein – statut cadre

Rémunération de 2810 € bruts mensuels. Tickets restaurant, mutuelle prise en charge à 75% Poste basé à Renage (38140)

## 5. ORGANISATION DU RECRUTEMENT

Candidature (CV + lettre de motivation) **par mail exclusivement à** <u>rh@communspaysans.org</u> Merci d'indiquer la **référence « Candidature CDI\_25.06.06\_CP »** dans l'objet du mail. Les candidat·es retenu·es seront convoqué·es par mail ou téléphone.