

ASBL Corder (Coordination Recherche et Développement Rural)

Appel à candidatures

Le secteur du digital vous branche et vous aimeriez lui donner vie à travers des missions pleines de sens ? L'agriculture et l'environnement sont des domaines qui vous parlent ?

Vous aimez communiquer un message, développer des interfaces et coordonner des projets ? Vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique, bienveillante, engagée et à taille humaine, dans un cadre convivial et agréable ? Vous êtes peut-être notre futur-e collègue !

Créée en 1985, l'[ASBL Corder](http://www.corder.be) s'intègre dans une série de démarches visant à favoriser une **protection durable des végétaux** en Wallonie. Elle fournit des conseils et des avis indépendants, fondés sur les connaissances scientifiques et pratiques actuelles. L'ASBL a notamment pour mission globale de faire le lien entre différents secteurs professionnels (agriculture, horticulture et entreprises de parcs et jardins) et la recherche relative à la protection des plantes. A cette fin, l'ASBL souhaite développer et diffuser des outils – tels [APPI](#) (aide au diagnostic des végétaux), Appi-LERT (signalement et envoi d'alertes phytopathologiques), Phytoscore (aide à la prise de décision)... – visant à accompagner et aider les professionnels à diminuer les quantités et les impacts de produits phytopharmaceutiques (PPP) utilisés.

Pour plus d'informations sur nos différentes missions : www.corder.be.

POSTE : L'ASBL recherche un-e ou plusieurs **chargé-es de mission** au profil orienté **IT** ou **agronomie** pour rejoindre l'équipe – **Réf. 2024-01 – IT – Site web**

Vous voulez contribuer activement à la **mise en œuvre d'une plateforme digitale** qui va rassembler les divers outils développés, en partenariat avec vos collègues ? Vous voulez piloter la création d'un réseau d'observation de l'état sanitaire des cultures et de signalement de maladies et ravageurs via une application ? La mission porte tant sur la création de ce réseau que sur le développement d'applications web et smartphone avec les autres chargé-es de mission. Ce suivi permettra également une mise en évidence des pratiques agricoles réduisant le recours aux PPP via les données récoltées.

De manière générale, votre mission consistera à comprendre la problématique et les besoins permettant d'accompagner les professionnels au changement, ainsi que de structurer ces besoins de manière digitale. Vous travaillerez de manière autonome en étant orienté « solution » et en veillant aux aspects techniques, comme l'architecture et le codage de la plateforme, mais aussi à sa sécurité et au respect du RGPD.

Tâches

En fonction de votre profil, vous serez amené-e à :

- Développer l'outil d'aide à la décision de suivi des cultures, en y intégrant les compétences internes à l'ASBL ;
- Comprendre la problématique ; analyser, formaliser et mettre au point les besoins techniques et les contraintes informatiques d'intégration et d'exploitation, tout en étant attentif à la sécurité ou au

RGPD. Vous devrez collaborer tant avec les membres de l'ASBL qu'avec des partenaires externes (avec un accompagnement des prestataires externes) ;

- Echanger avec les parties prenantes (agriculteurs, centres de recherches, sous-traitants) ;
- Accompagner au changement les utilisateur·rices/testeur·ses de l'outil lors des sessions de test, et être orienté « solution » ;
- Coordonner le réseau d'utilisateur·rices et vous occuper de la maintenance helpdesk de la plateforme ;
- Analyser, structurer et traiter les données récoltées ;
- Analyser les possibilités offertes par des progiciels pouvant répondre aux besoins ;
- Connaître la solution déployée au niveau fonctionnel et technique, et participer à sa maintenance et à son administration.

Mais aussi...

- Apporter vos compétences IT aux autres projets de l'équipe ;
- Former de (futur·es) utilisateur·rices à l'utilisation des outils développés par l'ASBL.

Profil

Diplôme :

- Master ou diplôme équivalent de type long, orienté agronomie, environnement et/ou informatique
OU
- Bachelier ou diplôme équivalent de type court, orienté agronomie, environnement et/ou informatique

Compétences techniques :

Vous disposez d'une maîtrise suffisante des connaissances nécessaires à l'exercice de la fonction décrite dans la présente offre. En outre, vous disposez également des compétences reprises ci-après :

- Full stack developer : back-end et front-end ; connaissance des concepts et des technologies standards :
 - Langage de programmation : HTML, CSS, JavaScript, et au moins un de ces langages : Python, C# ou encore Java... ;
 - Gestion de database (Langages SQL, noSQL) ;
 - Connaissance de R et/ou Power Query est un plus. La connaissance du SIG (système info géographique) est un atout.
- Analyse : connaissance de techniques de brainstorming, de design thinking et de gestion de projet

- Avoir une expérience dans l'UX Design est un plus

Compétences comportementales :

- Gestion de l'information : pouvoir établir des liens entre les données ; développer une vue d'ensemble et avoir un esprit de synthèse ; tirer des conclusions adéquates ; concevoir des alternatives, etc.
- Organisation et orientation résultats et solutions : planifier, prioriser et optimiser son travail (et le cas échéant, celui des intervenants dans les projets), pour produire un travail qualitatif dans les délais impartis. Être autonome, proactif·ve, créatif·ve, organisé·e, flexible
- Esprit et travail d'équipe, polyvalence
- Orienté utilisateur·rices : avoir le sens de l'écoute ; être ouvert·e aux spécificités du milieu agricole/horticole ; avoir une approche constructive ; avoir une communication claire et positive ; développer l'accompagnement, etc.
- Une expérience professionnelle en lien avec le secteur agricole/horticole et/ou le domaine phytopharmaceutique est un atout

Mais aussi...

- Permis de conduire B et disposer d'un véhicule

Conditions

Temps plein – 38h/semaine

Contrat à durée déterminée renouvelable

Entrée en fonction au plus vite

Barème aligné sur le Code de la fonction publique wallonne

Lieu de travail : Louvain-la-Neuve, avec possibilité de télétravailler 1 jour/semaine

Intéressé·e ?

Les candidatures (lettre de motivation et CV) sont à envoyer au plus vite par email à Marie Lacroix, à l'adresse candidature@corder.be avec la référence suivante : votre NOM – Candidature Réf. 2024-01 – IT – Site web