

# Cartographe (H/F)

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

Contrat de travail temporaire  
 Dès que possible  
 Durée : 90 jours

Temps plein  
 Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Notre client a pour ambition de devenir l'entreprise de référence de la transformation écologique.

## Le poste

**L'Agence ACTUAL ARRAS** recherche pour l'un de ses clients situé sur ARRAS, un **Cartographe H/F**.

Les missions principales seront :

La mise à jour du SIG à partir des plans de récolelement, des constatations d'exploitants ou d'autres données collectées sur le terrain sur les réseaux et branchements d'eau potable et d'assainissement.

Le recalage en classe A des réseaux et branchements (eau potable et assainissement) à partir de relevés topographiques.

La gestion de projets comprenant :

l'organisation des différentes phases avec les parties prenantes (exploitants, entreprises sous traitantes)

Le suivi du respect du cahier des charges par les entreprises sous-traitantes

Le respect des délais fixés

Le contrôle des données reçues et l'identification des erreurs

L'établissement de documents de synthèse clairs pour communiquer avec les parties prenantes

L'utilisation d'outils SIG "métier" basés sur le logiciel opensource QGIS, permettant de garantir la qualité des données intégrées et produites.

La participation à la recherche d'efficacité au sein du Département (leviers d'efficacité, pistes d'innovation, échange de bonnes pratiques)

Ces missions ne sont pas limitatives, les domaines d'intervention étant variés et multidisciplinaires.

Le périmètre d'intervention couvre les départements des Hauts de France.

Durée de la mission : du 5 janvier au 3/04/2026

Rémunération : taux horaire brut à 12,90 € (+ Demi mois : 0,54 € + 13ème mois : 1,07 € )

## Le profil recherché

PROFIL : Bac +2 ou Bac+3, le candidat devra justifier d'une expérience minimale de 1 an dans le domaine du SIG.

Compétences souhaitées

Rigueur, autonomie, esprit d'initiative et savoir assurer un reporting régulier.

Bon relationnel, aime travailler en équipe, à le sens de l'organisation.

D'un point de vue technique, savoir décrypter des plans (papier ou informatiques), et utiliser différentes couches SIG dans un projet.

Expérience et autonomie souhaitées en SIG sur le logiciel QGIS.

Connaissance en informatique indispensable: Google Suite

Permis B indispensable