

Né le 11/08/1993  
**62217 Beaurains**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
Réf : 250302230203



## Technicien en aménagement du territoire

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Batiment.

### Formations

**12/2014** : Bac +3 à CUD La Roche sur Yon

Licence Professionnelle Aménagement du Territoire et Urbanisme Spécialité: Développement durable des territoires et conduite de projets (Mention AB)

**12/2013** : Bac +2 à LEGT des Barres

BTS Gestion et Protection de la Nature (Mention AB)

**12/2011** : Bac à LEGTA de Challuy

BAC Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (Mention AB)

### Expériences professionnelles

**01/2021 à ce jour :**

Opérateur drone chez Bathy Drone Solutions sur Ruitz (62)

Bathymétrie par drones aquatiques, Pigeage et prélèvements de sédiments et liquides, Inspection par drones terrestres, aquatiques et subaquatiques, Analyses des données et rédaction de rapports techniques, R&D et conception de nouveaux équipements, Organisation et planification de chantier.

**01/2018 - 12/2020 :**

Technicien GEMAPI chez Communauté Urbaine D'arras sur Arras (62)

Techniques: Diagnostic/Cartographie/Elaboration du plan de gestion/Planification, Rencontres de propriétaires riverains/Gestion du canal et écluses, Surveillance des cours d'eau et constat des problèmes/Supervision des travaux /gestion de crise (pollution, tempête...). Administratives: Rédaction de documents techniques.

Encadrement: Suivi technique et administratif des entreprises, gestion d'équipes en régie et en réinsertion, encadrement d'un agent de surveillance des cours d'eau.

**01/2015 - 06/2018 :**

Chargé d'études Cours d'eau chez Cpie Val D'authie sur Auxi-le-château (62)

Loisirs et activités: Bricolage / travaux - Sport (Plongée, running...) - Voyages.

**01/2014 - 08/2014 :**

Chargé de missions Biodiversité chez Association Mela sur Nevers (58)

### Permis

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Bricolage, Travaux, Sport (Plongée, running), Voyages