

## Domaine de la programmation architecturale et urbaine

Le CERUR (Centre d'Etudes et de Recherches Urbaines et Rurales) imagine les territoires de demain, accompagne l'élaboration et l'évaluation des politiques publiques, programme les projets architecturaux et urbains.

Sa marque de fabrique : « faire avec » - avec les acteurs locaux, avec les partenaires, avec les réalités territoriales, ... pour des réponses toujours co-construites et ajustées, garanties selon nous de pertinence et d'efficacité.

Collectivités locales dans toute leur diversité (en termes de taille et de dynamiques), Etat, agences ou associations nationales, opérateurs de l'aménagement et de l'habitat, ... sont nos principaux commanditaires. Notre axe essentiel d'intervention se situe à l'articulation entre pratiques sociales et pratiques spatiales, à différentes échelles : logement, habitat, quartier, équipements, ville, territoire... en y intégrant, en tant qu'éléments de programmation et d'analyse, la demande des habitants et l'analyse des usages.

**Le CERUR intervient dans différents domaines de la programmation architecturale et urbaine.** Ses champs d'intervention vont de la planification urbaine à la programmation d'équipements.

### ↳ Missions/Objectifs

Le candidat participera à la réalisation d'études de programmation et/ou de faisabilité engagées auprès de collectivités locales en Bretagne et dans le grand Ouest sous la responsabilité d'une directrice d'études. Plusieurs types de missions sont concernées :

### ↳ Fonctions / tâches à effectuer par le candidat

- Participation-Réalisation d'entretiens et comptes rendus
- Exploitation et analyse de données
- Participation à l'animation d'ateliers de concertation et production de livrables communicants
- Observations sur site, analyse documentaire, benchmark
- Diagnostics de sites et de bâtis
- Elaboration de faisabilités visant à stabiliser un programme architectural ou urbain dans le but d'organiser des concours de concepteurs
- Analyse de prestations de concours (esquisses, notes méthodologiques...) et participation à la rédaction de rapports d'analyse transmis au Jury de sélection du lauréat
- Participation aux instances de suivi des études, présentation de résultats d'analyse

### ↳ Compétences et qualités attendues du candidat

Connaissances dans les domaines du dessin architectural (lecture de plans , production de faisabilités spatiales simples et schématiques, de vues en volumes), des principes de la réglementation (savoir se référer à un règlement urbain pour appliquer ses directives par exemple).

Savoirs faire :

- Traitement et analyse de données spatiales

- Manipulation de fichiers excel (surfaces)
- Capacité d'analyse de données

Qualités :

- Autonomie sur les outils numériques
- Rigueur et fiabilité
- Qualités relationnelles avec l'équipe

## **Profil**

Etudiant architecte en Master

## **Période de travail et type de contrat**

CDD juin et/ou juillet et/ou septembre 2022, idéalement 35h par semaine

### **Contact**

Cerur – 1 rue Michel Gérard Rennes – 02 99 50 70 22

Référente : Catherine Bouet – [c.bouet@cerur-reflex.org](mailto:c.bouet@cerur-reflex.org)

### **Transmission des candidatures**

Adresser lettre de motivation + CV à l'attention de Madame Catherine Bouet

[c.bouet@cerur-reflex.org](mailto:c.bouet@cerur-reflex.org)

[www.cerur-reflex.org](http://www.cerur-reflex.org)