



# L'AGENCE DE DÉVELOPPEMENT ET D'URBANISME DE L'AGGLOMÉRATION STRASBOURGEOISE

recrute

## **un-e chargé-e d'études confirmé-e " Aménagement régional & planification "**

### **Contexte :**

L'ADEUS est une association indépendante de droit privé, qui poursuit des travaux dans les domaines de l'aménagement. Constituée d'une équipe d'environ 60 personnes et 20 métiers différents, l'ADEUS est à la fois un lieu d'expertise, de production de connaissances partagées et d'accompagnement des politiques publiques et projets territoriaux de ses membres, dans l'intérêt général. Elle agit ainsi comme pivot et plateforme collaborative entre l'Etat, les différentes collectivités, les syndicats mixtes de SCoT et PETR, les intercommunalités et milieux socio-économiques, pour faciliter l'action publique.

### **Les missions :**

Sous l'autorité du référent du groupe « aménagement et transfrontalier », la personne retenue interviendra dans différents projets, comme chef de projet et dans des équipes projet regroupant différents métiers. Elle aura pour mission d'apporter son expertise dans les équipes et de piloter des documents d'urbanisme, des politiques publiques ou d'autres études d'aménagement, au service des collectivités. Elle interviendra aux échelles du quartier, de l'intercommunalité, du département, de la région et en transfrontalier, en articulant les projets de ces différents périmètres. Elle alimentera la compréhension du fonctionnement des territoires, de la métropolisation et de ses effets locaux. Elle construira des méthodes adaptées aux questions émergentes.

Et en particulier :

- La chefferie de projet et/ou la participation dans l'élaboration, le suivi, la mise en œuvre de documents d'urbanisme de type SRADDET, SCOT, PLUi, PLH, schéma de coopération transfrontalière
- La chefferie de projet et/ou la participation à des stratégies d'aménagement en appui des élus, par exemple : démarches d'appui à la grande région, aux villes moyennes, contrats de réciprocité,...
- La chefferie de projet et/ou la participation aux équipes projet en matière d'ingénierie diversifiée : ateliers de définition d'enjeux territoriaux, de prospective, d'opportunités de développement.

### **Le profil :**

- Ecole d'ingénieurs ou formation universitaire : Bac + 5 en urbanisme, aménagement, architecture, géographie, sociologie, ingénieur agronome, ingénieur Ponts et Chaussées, etc...
- Expérience professionnelles de 10 ans construite autour d'un parcours diversifié, parmi bureau d'études, agence d'urbanisme, service de collectivité territoriale, étude et recherche,...
- Serait un plus : la connaissance du territoire Grand Est et Alsacien, la maîtrise de la langue allemande
- La personne pourra être formée en complément de son propre profil selon potentiel

### **Les compétences et qualités :**

- Adaptabilité, écoute, pragmatisme, rapidité d'exécution, qualités relationnelles
- Qualités managériales et capacité de conduite de projet, goût pour le travail en équipe
- Capacité d'analyse territoriale multithématique, de problématisation et de construction de scénarii
- Capacité d'expression orale avec des élus et des techniciens, d'écriture et de synthèse
- Le traitement technique des données sera considéré comme un savoir-faire différenciateur, le minimum étant la connaissance des tableurs Excel et de logiciels tels Cartes et données, Qgis, Géoclip, Illustrator,
- Idem pour le niveau de connaissance juridique et réglementaire lié aux documents d'urbanisme

### **Les conditions d'embauche :**

Contrat à durée indéterminée

Rémunération en fonction de l'expérience et des qualifications

Prise de fonction : fin juin ou dès que possible

**Adresser C.V., lettre de motivation et prétentions de préférence par courriel à :**

[m.roussette@adeus.org](mailto:m.roussette@adeus.org)

ou par courrier à :

« Mme la Directrice Générale de l'ADEUS » 9, rue Brûlée CS 80047, 67002 STRASBOURG Cedex

**Date limite de dépôt des candidatures :**

jusqu'au retrait de la mise en ligne de l'offre sur le site Internet [www.adeus.org](http://www.adeus.org)