



## CHARGE DE MISSION FONCIER ET OPERATIONNEL

L'Établissement Public Foncier Provence-Alpes-Côte d'Azur, met en œuvre depuis 2001, pour le compte de l'État et des collectivités territoriales qui en ont la compétence, des stratégies foncières publiques.

L'EPF Provence-Alpes-Côte d'Azur recherche  
**un chargé de mission foncier et opérationnel**  
**en aménagement urbain dans le secteur Aix-en-Provence - h/f**  
en CDD de 9 mois renouvelable  
avec une expérience professionnelle en aménagement urbain de 5 ans minimum

### Missions :

- Mettre en œuvre nos stratégies de maîtrise foncière
- Assurer le montage technique d'opérations d'aménagement et/ou immobilière
- Assurer le suivi et rendre compte des opérations dévolues
- Assurer l'acquisition et la cession des terrains dans le cadre des opérations

### Compétences spécifiques :

- Aptitude à la négociation
- Connaissances juridiques en matière de droit des sols, de montage de projet et pratique des procédures de maîtrise publique et de négociation foncière
- Capacité à piloter les démarches d'études et de montage en vue de la cession et de la réalisation d'opérations d'ensemble : évaluation du programme, élaboration des bilans financiers, définition des modalités techniques, administratives et financières de cession et de réalisation des opérations
- Capacité à dialoguer avec les partenaires (décideurs, collectivités, bureaux d'études, prestataires divers, opérateurs...)
- Faculté pour le travail d'équipe
- Autonomie pour se déplacer fréquemment en voiture sur périmètre Provence-Alpes-Côte d'Azur

### Expérience :

- Expérience 5 ans minimum
- Références sérieuses dans des fonctions similaires exigées

Merci d'adresser vos candidatures (lettre de motivation + CV) :

Par mail : [s.deuillet@epfpaca.com](mailto:s.deuillet@epfpaca.com)

Par courrier : **Établissement Public Foncier Provence-Alpes-Côte d'Azur**  
**Direction Générale Adjointe Ressources – Stéphanie DEUILLET**  
**62/64 la Canebière - Immeuble le Noailles – CS 10474**  
**13207 MARSEILLE Cedex 01**