



# OFFRE D'EMPLOI

Le Département de l'Orne recrute

Pour son Agence d'Ingénierie

## Un Chargé d'opération aménagement / vrd (H/F)

Poste basé à Alençon (réf 119-2021)

Catégorie A – Filière technique – ingénieur

385 communes, 284 000 habitants, 1 400 agents. Budget : 393 M€.

A 2 heures de Paris, en Normandie, l'Orne vous surprendra : environnement verdoyant et préservé, offre culturelle et touristique de qualité. Choisissez l'Orne pour vous épanouir.

Président : Christophe de Balorre. Rejoignez-nous !

L'Agence départementale d'Ingénierie « Orne-métropole » a déployé progressivement ses missions et études auprès des communes et EPCI ornaies. Elle est un service de proximité qui mutualise des compétences et des moyens des agents publics territoriaux du Département, dans l'objectif de répondre aux demandes et aux attentes des communes et des EPCI. L'Agence se positionne comme l'espace fédérateur de coopération et d'innovation territoriale à disposition de toutes les collectivités ornaies.

Pour l'Agence d'ingénierie, vous serez chargé d'opération pour réaliser des missions d'études et de maîtrise d'œuvre d'aménagements d'espaces publics urbains ou naturels, de requalification ou revitalisation de centre-bourg / quartier, de sécurisation de traversée d'agglomération, d'équipements publics, des interventions en secteur protégé ou labellisé. Vos missions, au sein d'une équipe pluridisciplinaire, s'articulent autour des axes suivants :

### VOS MISSIONS

- **Piloter des affaires :**  
Relation avec les élus (conseil, définition du besoin ...), analyse du besoin, élaboration des propositions de mission, suivi d'avancement des affaires, coordination des opérations
- **Assurer des missions d'étude et de maîtrise d'œuvre :**  
Réalisation de diagnostic urbain, d'études préliminaires, réalisation des études de conception d'espaces publics / vrd, élaboration de DCE, assistance en phase de consultation, assistance en phase travaux
- **Apporter une assistance à maîtrise d'ouvrage :**  
Appui et conseil en aménagement d'espace public, élaboration de programmation, élaboration de DCE de maîtrise d'œuvre, assistance à la consultation et au choix de maître d'œuvre, assistance dans les phases opérationnelles d'études et travaux
- **Participer au fonctionnement de l'Agence :**  
Suivi des affaires, bilan d'activité, participation à la gestion et à l'amélioration du fonctionnement de l'Agence, participation à la communication de l'Agence





# OFFRE D'EMPLOI

Le Département de l'Orne recrute

- **Assurer un rôle de référent aménagement / vrd pour l'Agence :**  
Relations avec les élus, relations avec les services, appui méthodique, technique et réglementaire, coordination de l'activité

## VOUS...

Diplômé bac+5 de formation d'ingénieur en aménagement / génie civil / VRD et sensible aux approches d'urbaniste/paysagiste, vous avez développé des compétences en conception et gestion de projet, des connaissances dans la commande publique et les procédures réglementaires ; vous utilisez les outils informatiques (bureautique, DAO/CAO, graphisme). Vous possédez des qualités relationnelles et rédactionnelles, un esprit d'analyse et de synthèse. Organisé, rigoureux et autonome, vous avez le sens du contact et l'aptitude au travail en équipe. D'un esprit créatif et curieux, ouvert aux évolutions et innovations, vous avez la capacité de vous investir.

## **Expérience souhaitée en aménagement et technique de VRD, en réglementation et commande publique**

Vous possédez le permis B.

Contraintes liées au poste : Déplacements sur tout le département, amplitude dans les horaires, disponibilité par rapport aux élus

Merci d'adresser votre candidature (**lettre de motivation et CV**), au plus tard **le 3 septembre 2021**,  
à Monsieur le Président du Conseil départemental de l'Orne,  
DRH, 27 bd de Strasbourg, CS 30528, 61017 Alençon Cedex ou par mail : [drh.recrutement@orne.fr](mailto:drh.recrutement@orne.fr)

Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter :  
M. Jean-Luc GATIEN, Directeur adjoint d'Orne Métropole, 02.33.81.63.79

