

Présentation de NextRoad







NextRoad est un groupe indépendant de 200 personnes, implanté au niveau national et international.

Nous accompagnons les gestionnaires d'infrastructures dans l'objectif d'améliorer la durabilité des routes et des OA, par la mise en place d'une stratégie de gestion via nos 4 grands métiers : audit, conseil et programmation, contrôle des travaux et ingénierie de la data.

Nos expertises sont reconnues depuis plus de 30 ans pour vous garantir des travaux durables et de qualité.



Routes



Autoroutes



Ouvrages d'art





Le poste

INGENIEUR R&D (H/F) - Dept. 36

Dans le cadre de son développement, NEXTROAD ENGINEERING recherche un(e) Ingénieur R&D (H/F) - poste basé sur son site de Buzançais (proche Châteauroux - 36).

Vous êtes passionné par l'innovation et souhaitez jouer un rôle clé dans le développement de solutions technologiques de pointe ? Rejoignez notre équipe R&D et participez à la conception et à l'amélioration de produits et services qui feront la différence dans notre secteur.

Alors, vous êtes peut-être le talent que nous recherchons!

Rejoignez-nous et prenons la route ensemble.

L'ingénieur R&D contribue à la conception, à l'amélioration et au déploiement de nouveaux produits, services ou procédés dans le cadre de projets de développement. Il est également impliqué dans la veille technologique et concurrentielle, tout en participant activement aux activités de support technique.

Réf. IRD36-1024 - Poste ouvert aux personnes en situation de handicap.



Description de la mission

Au sein du service « Expertise Data » et sous la responsabilité de la Chef de projets techniques et R&D, l'ingénieur R&D (H/F) prend en charge les missions suivants :

- Traduction et analyse des besoins fonctionnels. Proposition d'innovations, évaluation et optimisation des temps et des moyens nécessaires. Prise en compte des contextes (entreprise, domaine d'activité, technique) dans les orientations des projets.
- Rédaction des différentes versions des cahiers des charges en lien avec les études de faisabilité.
- Développement de produits (matériel, logiciel, service ou procédé). Gestion de projets : organisation, planification, et assurance d'une bonne interface ainsi que des échanges fluides avec tous les acteurs. Pilotage à l'aide de tous les moyens utiles et ajustement en cas de dérive.
- Test, correction et validation des produits. Participation à l'organisation des essais avec les différents acteurs et garant de la conformité des produits aux cahiers des charges.
- Participation à la mise en production et garant de la complétude des différents livrables.

ACTIVITES SECONDAIRES:

- Participation à la veille technologique et concurrentielle
- Participation aux besoins de support et de service technique du groupe
- Participation à la formation de l'équipe R&D

Environnement			
C++, Qt, Python / PyQt, SQL			
Atouts supplémentaires (de préférence)			
SIG / Deep Learning / Traitement d'image			

→ Dès votre arrivée, vous bénéficierez d'une formation approfondie, ainsi que de l'assistance et du soutien de vos collègues.



Votre profil

- Permis B indispensable,
- Vous disposez d'une expérience réussie entre 2 à 5 ans minimum.
- Diplôme en informatique ou dans un domaine connexe.
- Passion pour la technologie et volonté d'apprendre et de s'adapter aux nouvelles tendances.
- Compétences en ingénierie de chaussées (serait un plus)

Savoir-être

Autonomie	\$	Esprit d'équipe, animation d'équipe
Force de proposition	\$	Bonne communication
Capacité d'écoute	\$	Rigueur et détermination
Réactivité	\$	Créativité et inventivité

Le contrat

- CDI Statut cadre,
- Une rémunération : selon expérience (à partir de 40K brut annuel),
- Disponibilité du poste : immédiatement,
- Localisation du poste : Buzançais (36).
- Déplacements ponctuels à prévoir sur nos agences

Chez NextRoad, nous sommes fiers d'offrir un environnement de travail dynamique, innovant et collaboratif mais aussi les avantages ci-dessous :

- Une mutuelle entreprise avec 75 % pris en charge par l'employeur,
- 9 jours ½ de RTT,
- Tickets restaurants d'une valeur faciale de 8,50€ pris en charge à 60% par l'employeur,
- Primes prévues par accords et convention collective,
- Un Comité Social et Economique dynamique (chèque cadeaux annuels, chèque vacances (150€), tarifs préférentiels sur certains produits ou activités, ...),
- Accord de télétravail (2 jours par semaine)
- Politique de mobilité interne / Promotion interne

Et la suite?



