PROJETEUR ROUTIER H/F



Auvergne-rhone-alpes

INGEROP est un groupe d'ingénierie figurant aux premiers rangs de l'ingénierie française diversifiée indépendante .

INGÉROP intervient dans cinq métiers traditionnels de l'ingénierie technique, à savoir les infrastructures, les transports en commun, l'eau et l'environnement, le bâtiment et les équipements, les installations industrielles

Disposant de plus de trente implantations en France et à l'étranger, INGÉROP dispose d'un effectif, fin 2006, de près de 1400 personnes (dont 765 ingénieurs et cadres) et réalise un chiffre d'affaires global en prestations d'études de près de 135 M€ H.T.

Nous recherchons dans le cadre de notre accroissement d'activité, pour notre agence de MEYLAN, notre :

PROJETEUR ROUTIER H/F

PROJETEUR ROUTIER H/F

Votre Mission:

En relation étroite avec le responsable bureau d'étude, vous aurez en charge dans le cadre des études et maîtrises d'oeuvre Routes et VRD:

- -La conception et l'établissement des pièces techniques avant projet et projet
- -La préparation des dossiers de consultation des entreprises

Votre Profil:

De formation DUT génie civil, licence PRO vous pouvez justifier d'une expérience significative de 5 ans dans des postes similaires.

Vous êtes un professionnel qui veut exprimer son talent et développer ses compétences.

Vous avez envie de travailler en CONFIANCE dans une ambiance HUMAINE et FRANCHE.

Vous maîtrisez les outils informatiques bureautique, (Internet, word, excel), et les logiciels PISTE, COVADIS, AUTO PISTE.

Vous avez un bon relationnel, vous êtes autonome, responsable, avez une grande rigueur professionnelle et le sens de l'organisation.

Conditions d'emploi :

CDI

Salaire : selon expérience et capacités

Merci de nous faire parvenir votre candidature aux coordonnées suivantes :

INGEROP 18 Rue du Val Vert 74600 SEYNOD

Référence

7122722491

Date de publication

27/12/07

Entreprise

Ingerop

Région

Auvergne-rhone-alpes

Ville

Secteur

Analyses, Mesures Et Sondages

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

