

## FORMATION ET BESOIN EN RECRUTEMENT

**La construction routière en France est une activité économique de premier plan. Elle doit entretenir et améliorer plus d'un million de kilomètres de routes déjà construits en France. Le métier constructeur de routes est un métier d'avenir, durable et valorisant. Ainsi, pour faire face à la croissance de l'activité et aux nombreux départs en retraite dans les prochaines années, les constructeurs de routes recrutent.**

**Les métiers de constructeurs de routes sont des métiers variés et évolutifs :**

->**Des métiers accessibles** : Les entreprises de construction routière recrutent à tous les niveaux de qualifications (Contrat de professionnalisation, CAP, BAC PRO, BTS, IUT, Ecole d'ingénieur, Doctorat...).

->**Des recrutements sur l'ensemble des régions**, le jeune ayant la possibilité de choisir de travailler dans sa région.

->**Des métiers de proximité** : Les entreprises de construction routière sont implantées localement (*plus de 4000 centres de travaux*), elles produisent leurs matériaux sur place et réalisent des chantiers de proximité. Les emplois sont donc durables et non délocalisables

->**Des métiers porteur d'évolution** : Les constructeurs de routes, comme toutes les entreprises de travaux publics, favorisent fortement la formation et la promotion interne de leurs salariés. Les évolutions de carrières peuvent être très rapides et variées. Par exemple 75 % des directeurs et conducteurs de travaux ont suivi une formation initiale courte et ont accédé à ce poste par promotion interne.

->**Des métiers valorisés** : Les rémunérations sont attractives et supérieures à de nombreux autres secteurs  
Par exemple : à l'issue de sa formation (CAP, apprentissage, contrat de professionnalisation...), le salaire à l'embauche d'un jeune compagnon constructeur de routes est d'environ 1400 Euros net mensuel (primes et avantages inclus).

Venez découvrir la variété des métiers de constructeurs de routes en cliquant sur le lien suivant : <http://www.usirf.com/jeunes/index.php>