

Conducteur de travaux fibre optique (H/F)

13100 AIX EN PROVENCE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 27/01/2025

 Durée : 25 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 14 / Heure

L'entreprise

Notre client, une entreprise du secteur des services énergétiques et numériques, accompagne ses clients dans la transition énergétique et la transformation numérique responsable. Avec plus de 4 200 collaborateurs répartis sur 160 implantations, elle propose des solutions en conception, réalisation, exploitation et maintenance pour les territoires et les citoyens. Son expertise diversifiée lui permet d'offrir des services innovants pour les réseaux d'énergies, les infrastructures de transport et de mobilité ainsi que pour les terr

Le poste

L'agence Actual recherche activement un Conducteur de travaux spécialisé fibre (h/f) à AIX EN PROVENCE 13100.

Ce poste consiste à assurer l'encadrement des chantiers de déploiement fibre optique pour le compte d'Orange. Les principales missions incluent la planification, les visites terrain, la garantie de la sécurité, la facturation, le contrôle des retours terrains et le suivi de la sous-traitance.

Le contrat est d'une durée de 25 jours, démarrant le 27 janvier 2025 pour se terminer le 28 février 2025. Ce poste est à temps plein avec une charge horaire de 35H/semaine.

Rémunération : entre 13.91 et 15.07€ horaire.

Cette opportunité vous permettra de mettre en avant votre expertise dans la supervision de chantiers et votre capacité à gérer diverses responsabilités. Rejoignez une équipe dynamique et contribuez au développement des infrastructures de communication.

Le profil recherché

Pour le poste de Conducteur de travaux (h/f), nous recherchons un candidat avec une expérience professionnelle de 2 à 5 ans. Le candidat idéal devra posséder des compétences solides en gestion de chantier, coordination d'équipes et suivi des travaux. Une bonne maîtrise des normes de sécurité est également requise. La capacité à prendre des décisions rapides, à résoudre les problèmes efficacement et à communiquer de manière claire avec les différentes parties prenantes est essentielle pour ce poste. Le candidat devra également démontrer une grande rigueur dans l'organisation et la planification des chantiers, ainsi qu'une forte capacité à travailler sous pression tout en maintenant un haut niveau de qualité. Habilitation électrique demandée, AIPR apprécié.