

## Conducteur de travaux d3 (H/F)

26270 Loriol-Sur-Drôme [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

### L'entreprise

Leader national et spécialiste des déploiements des réseaux télécom, courant fort, courant faible, boucle locale cuivre et des solutions associées

### Le poste

! ACTUAL MONTELMAR RECRUTE !

ACTUAL MONTELMAR recrute pour un de ses clients un CONDUCTEUR DE TRAVAUX D3 (H/F).

Vous serez sous la responsabilité du responsable d'activités, qui vous accompagnera sur le terrain et sur les différents outils lors de votre intégration.

Vos missions seront clairement définies :

Réalisation de visites techniques

Réalisation d'études techniques de faisabilité

Réalisation de dossiers techniques travaux

Réalisation de devis travaux

Demande devis fournisseurs

Préparation chantiers

Suivi de chantiers

Suivi financier de chantiers

Pilotage équipes travaux et sous-traitants

Suivi et reporting clients

Participer aux réunions de chantiers

Relations clients

Respect des règles HSE

Permis B exigé, véhicule de service mis à disposition au candidat.

Rémunération selon profil.

### Le profil recherché

Vous nous apportez :

Votre connaissance technique en FO de part votre expérience chantier

Votre capacité à être autonome rapidement

Votre capacité à diriger et gérer une équipe

Vos idées et votre savoir pour savoir quel marché développer

Votre adaptabilité pour la gestion de nos marchés actuels (marchés à bons de commandes)  
Vous êtes titulaire d'un BTS Electrotechnique ou Télécoms

Savoir-faire requis sont les suivants :

Autonomie

Disponibilité

Sens des responsabilités

Capacités d'anticipation et d'organisation

Sens relationnel, goût des contacts

Capacité à travailler dans l'urgence

Règles et consignes de sécurité

Effectuer les calculs simples de dimensionnement des installations (section de câbles, nature des disjoncteurs, puissance installée)

Savoir Lire et interpréter des plans et des schémas électriques

Utilisation des outils informations et pack office

Connaissance technique