

## Technicien fibre optique (H/F)

69150 DECINES CHARPIEU [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

### L'entreprise

Découvrez notre client, une entreprise travaillant dans le secteur de la fibre optique.

### Le poste

Technicien fibre optique (h/f)

Nous recherchons un technicien fibre optique (h/f) pour rejoindre notre équipe à Décines Charpieu 69150. Ce poste est idéal pour les passionnés de la technologie et de la connectivité.

Au sein de notre agence, vous aurez l'opportunité de contribuer au déploiement et à l'entretien des réseaux de fibre optique. Votre rôle consistera à assurer une qualité d'intervention optimale, en respectant les normes et les délais impartis.

Vos responsabilités :

- Réalisation des travaux de raccordement et de maintenance des installations fibre optique.
- Gestion des câblages et des raccordements selon les spécifications techniques.
- Détection et résolution des incidents liés au réseau fibre optique.

Pour réussir dans ce rôle, vous devez avoir :

- Minimum 1 an d'expérience en D3.
- Bonne connaissance des opérateurs Bouygues Télécom ou Orange serait un plus.
- Habilitation H0B0.

Ce contrat de 18 mois est à pourvoir dès que possible. La durée du travail sera de 35 heures par semaine, avec une rémunération attractive de 1800€ brut/mois + prime garantie pour objectifs atteints à 100%.

Nous sommes impatients d'accueillir un professionnel motivé et passionné par la fibre optique, prêt à relever de nouveaux défis. Rejoignez-nous dès que possible!

Ce poste est géré par l'agence Actual, spécialiste du recrutement en France. N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations.

## **Le profil recherché**

Profil recherché :

Nous sommes à la recherche d'un(e) Technicien(ne) fibre optique possédant les compétences suivantes :

Compétences requises :

- Maîtrise de la fibre optique et des technologies associées.
- Connaissance des normes et réglementations en vigueur.
- Capacité à réaliser des interventions techniques sur les réseaux de communication.
- Bonne compréhension des schémas de câblage.