

## Technicien raccord fibre (H/F)

22950 TREGUEUX [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 1 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

Groupe Actual, créateur d'opportunités pour les entreprises et les candidats. Au sein de l'agence d'emploi Actual de St Brieuc, c'est Sophie, Angélique, Nathalie et Cécile qui sont à votre écoute pour vous aider dans votre recherche d'emploi et vos projets professionnels ! Et n'oubliez pas : devenir collaborateur intérimaire chez Actual vous assure de nombreux avantages : CE, Livret Actual, Mutuelle...

### Le poste

Technicien raccordement fibre (h/f) -

Actual, une entreprise française spécialisée dans les ressources humaines, recherche des Technicien(ne)s Fibre Optique pour rejoindre une équipe dynamique. Dans le cadre de notre croissance, nous offrons un poste passionnant et des opportunités d'évolution.

Description du poste :

Sous la responsabilité du Conducteur(trice) de Travaux, vous serez en charge des activités de raccordement. Vos missions seront orientées vers les étapes suivantes :

- Raccordements :

- Effectuer les raccordements par soudure de brins optiques dans les divers boites d'épissurage ou en tiroirs optiques (en chambres, sur les poteaux, en façades et dans les NRO)
- Réaliser les mesures optiques et utiliser le réflectomètre
- Interpréter les courbes et données obtenues au cours des mesures
- Etre garant de la bonne exécution des travaux dans le respect des règles de sécurité
- Fournir un reporting quotidien sur les travaux réalisés

Profil recherché :

- Issu(e) d'une formation technique, vous avez une déjà expérience similaire dans le domaine de la fibre optique et plus particulièrement en piquetage terrain, préparation de câblages et tirage de câbles fibre optique.
- Vous maîtrisez les règles de sécurité, savez anticiper et avez de bonnes qualités relationnelles.
- Vous êtes autonome, organisé(e), rigoureux(se) et minutieux(se).
- Vous êtes exemplaire en matière de sécurité.
- Bonne maîtrise de l'outil informatique (travailler sur tablettes et logiciels spécialisés).
- Permis B requis.

Durée du contrat :

1 mois à partir du 17 janvier 2024.

Nous recherchons des personnes passionnées par la fibre optique et prêtes à relever des défis techniques. Si vous souhaitez faire partie d'une entreprise en croissance constante, rejoignez-nous !

Nous attendons votre candidature ou votre appel, à vous de jouer !

Note :

Nous sommes une agence de recrutement spécialisée dans la mise en relation entre les candidats et les entreprises. Nous assurons un suivi personnalisé tout au long du processus d'embauche.

## **Le profil recherché**

Profil recherché :

Nous recherchons un(e) Technicien(ne) raccordement fibre (h/f) possédant une expérience de niveau 1 à 2 ans. Le candidat idéal devra avoir une solide connaissance dans ce domaine et être en mesure d'effectuer les tâches suivantes :

- Réaliser le raccordement des câbles fibre optique.
- Effectuer les tests de qualité et de performance des installations.
- Diagnostiquer et résoudre les problèmes liés aux connexions fibre optique.
- Assurer la maintenance préventive et curative des équipements.
- Collaborer avec l'équipe technique pour assurer la bonne coordination des travaux.

Le(la) candidat(e) devra également avoir une excellente compréhension des normes et des procédures de sécurité liées au raccordement fibre optique. Une bonne capacité d'analyse, de résolution de problèmes et d'adaptation sera nécessaire pour réussir dans ce poste. En outre, il/elle devra être capable de travailler de manière autonome tout en respectant les délais impartis.

Compétences requises :

- Diplôme ou certification dans le domaine des télécommunications ou équivalent.
- Bonne connaissance des techniques de raccordement fibre optique.
- Maîtrise des outils de mesure et d'analyse spécifiques à ce domaine.
- Capacité à interpréter les plans et les schémas de câblage.
- Connaissance des normes et des procédures de sécurité en vigueur.
- Compétences en résolution de problèmes et en dépannage.
- Esprit d'équipe et capacité à travailler en collaboration avec d'autres techniciens.