

Technicien fibre optique (H/F)

76120 LE GRAND QUEVILLY [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 7 jours

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence ACTUAL, spécialisée dans la fibre optique et les télécoms, fait partie d'un réseau comptant 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et 3550 collaborateurs.

Le poste

Technicien Fibre Optique (H/F)

Nous recherchons un Technicien Fibre Optique dynamique et motivé pour rejoindre notre équipe à Le Grand Quevilly (76120).

En tant que Technicien Fibre Optique, vous aurez la responsabilité de réaliser des travaux de raccordement en respectant les consignes techniques et les normes de sécurité. Vous effectuerez des opérations de soudure, de câblage et de tirage de câbles pour assurer la mise en service des réseaux.

Vos missions incluront également l'installation des équipements de transmission, la rédaction des comptes rendus d'intervention, ainsi que l'identification et la résolution des problèmes techniques.

Nous valorisons la qualité des travaux réalisés et le respect des délais d'intervention. Votre capacité à maintenir les équipements en bon état et à conduire les véhicules en respectant les règles de sécurité sera essentielle.

Ce poste est à temps plein avec un horaire de 35 heures par semaine et un salaire attractif de 12,02 € par heure minimum. Le contrat est d'une durée de 7 jours minimum, commençant le **dès que possible**.

Rejoignez-nous pour une expérience professionnelle enrichissante et collaborez avec nos équipes, nos sous-traitants et nos clients pour assurer une communication fluide et efficace.

Le profil recherché

Pour le poste de technicien fibre optique (H/F) intitulé "Salamata", nous recherchons un candidat possédant les compétences et qualifications suivantes :

Niveau d'étude : Le candidat doit avoir un Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent.

Niveau d'expérience : Nous exigeons une expérience professionnelle de 1 à 2 ans dans le domaine.