

Câbleur (H/F)

66600 RIVESALTES [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 24/03/2025

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 2 mois

L'entreprise

Entreprise spécialisée dans le bâtiment

Le poste

A la recherche d'un poste de cableur (h/f) ?

Vous serez en charge de :

- prendre les consignes auprès du chef de chantier et vérifier le dossier et la prise en compte des exigences attendues en termes de délais,
- réaliser les opérations de balisage du chantier,
- dérouler la fibre optique en souterrain, en aérien ou en façade selon les règles de sécurité,
- démonter des câbles,
- hisser, fixer et régler des câbles et des accessoires en fonction de la température,
- creuser un fond de douille,
- installer des gaines et des câblages,
- réaliser des chambres électriques pour un réseau souterrain,
- réaliser les calculs de charges et de dossiers techniques,
- formaliser le relevé de terrain,
- tracer et dimensionner l'architecture du réseau,
- localiser les points de distribution.

Pour cela, vous devrez respecter les règles de sécurité établit dans l'entreprise pour laquelle vous travaillerez.

Des déplacements sont à prévoir.

Le profil recherché

Le profil cableur :

Très bonne connaissance du câblage filaire en général, intégration et un peu d'électronique. Pouvant se déplacer chez les clients pour des missions d'intégration de racks, appareil de laboratoire, installation de baie, déplacements à prévoir sur la région Toulousaine, en France et à l'international. Bonne connaissance des connectiques, tous types de câbles, sachant travailler en autonomie**bonne présentation, sérieux et rigueur Profil : De formation CAP/BEP/Bac Pro Électrotechnique/Électromécanique, CQPM monteur Câbleur Filaire Expérience de 3 ans dans le domaine de l'intégration de baies ou de bancs de test, type réseau et RF serait un plus ou expérience d'intégration et câblage sur antennes de transmission par satellites Habilitation électrique BR / B2V Disponibilité pour des déplacements réguliers ou occasionnel en France et à l'international Emploi Fabrication et intégration d'ensemble et sous ensemble, baies, racks, équipements de labo, etc... Fabrication et câblage de tous types de câbles « harnais, cordons, pieuvres » Activités d'installations et d'intégrations de baies, banc de test, stations sur sites clients Activités d'installation de systèmes de transmissions par satellites (Antennes) sur sites clients en France et à l'international dans le domaine du spatial. Suivre des gammes et plans d'assemblage, gammes de test et de validations. Savoir-faire : Lire un plan de câblage et un plan mécanique (baies, racks et harnais) Câbler des harnais : Tous types de connectiques industrielle (à braser ou à sertir), connectiques pour câbles RF coaxiaux (BNC, SMA, N... ou semi-rigide) Réaliser de petits travaux mécaniques d'intégration sur racks, platines ou petits boîtiers Cheminement / Routage Montage d'ensembles mécaniques Choisir les outils adaptés (pinces à sertir, à dénuder, fer à souder...) et savoir travailler en autonomie Quantifier les besoins en matériel, respecter les normes et les délais Connaître la Norme IPC620 Bon savoir être, aime le travail en équipe dans un environnement convivia