

Tuyauteur (H/F)

13115 ST PAUL LES DURANCE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 15 / Heure

L'entreprise

L'agence Actual Manosque collabore avec une entreprise française, filiale d'Equans, experte en génie climatique, réfrigération et sécurité incendie, comptant entre 250 et 4999 employés.

Le poste

Nous recherchons un tuyauteur (h/f) pour rejoindre notre équipe sur le site du RJH à Saint-Paul-lès-Durance (13115).

Ce poste est proposé sous un contrat de 6 mois. Vous travaillerez à temps plein, soit 35 heures par semaine.

Salaire selon expérience, poste a pourvoir dès que possible.

Vos missions principales incluent :

- Étudier les plans de construction du réseau et les matériaux utilisés.
- Déterminer les travaux nécessaires, incluant démontage, découpe et remplacement de tuyauteries endommagées.
- Préparer et assembler les éléments de tuyauterie avec précision.
- Contrôler les éléments réalisés et gérer le dossier de maintenance.

Nous recherchons des candidats sérieux et motivés, prêts à s'investir pleinement dans leur travail.

Ce poste est proposé par notre agence, spécialisée dans le recrutement de professionnels qualifiés. Rejoignez-nous pour une expérience enrichissante et valorisante.

Le profil recherché

Le poste de Tuyauteur (h/f) requiert un ensemble de compétences techniques et une expertise spécifique dans le domaine. Le candidat idéal doit démontrer une maîtrise avancée des techniques de tuyauterie, y compris l'installation et la maintenance des systèmes de tuyauterie.

Il est essentiel que le candidat possède une expérience significative en lecture de plans et en interprétation de schémas techniques. Une connaissance approfondie des matériaux utilisés dans le domaine ainsi qu'une capacité à travailler avec précision et efficacité sont primordiales.

Le candidat doit également être capable de travailler en équipe tout en étant autonome dans l'exécution de ses tâches. Une bonne communication et une attention particulière aux détails sont des atouts importants pour réussir dans ce rôle.

Enfin, la capacité à respecter les normes de sécurité et les réglementations en vigueur dans l'industrie est cruciale pour garantir la qualité et la sécurité des installations réalisées.