



Plombier n3p2 (H/F)

34070 MONTPELLIER [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 02/06/2026

 Durée : 9 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 14.83 / Heure

L'entreprise

L'agence Actual Montpellier collabore avec une entreprise spécialisée dans les travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment, bénéficiant du soutien de 3550 collaborateurs à travers 600 agences.

Le poste

Offre d'emploi : Plombier n3p2 (h/f)

Nous recherchons un(e) Plombier(e) expérimenté(e) pour un poste à Montpellier (34070). Ce poste est un contrat de courte durée de **1 mois** débutant le 2 juin 2026 et se terminant le 30 juin 2026.

Missions :

Vous serez chargé(e) d'installer et de raccorder les équipements sanitaires tels que WC, lavabos, douches, baignoires et éviers. Vous réaliserez les réseaux d'alimentation en eau et d'évacuation, tout en effectuant des travaux de plomberie en rénovation selon les plans. Votre rôle inclura le contrôle de l'étanchéité et la mise en service des installations, avec un respect rigoureux des règles de sécurité et de qualité d'exécution.

Profil recherché :

Nous recherchons une personne ayant une expérience en plomberie sanitaire, idéalement en rénovation. Vous maîtrisez les matériaux et techniques de pose comme le cuivre, PER, multicouche et PVC. Votre autonomie, votre rigueur et votre sens du travail en équipe seront des atouts majeurs. Le permis B est apprécié.

Conditions :

Le poste est à temps plein avec un horaire de 35 heures par semaine. Le salaire proposé est de 14.83 € par heure.

Cette opportunité est publiée par notre agence, qui s'engage à offrir les meilleures conditions de travail et un environnement professionnel stimulant.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Plombier n3p2 (h/f) avec une expérience de 3 à 5 ans. Le profil idéal doit posséder des compétences avancées en installation et maintenance de systèmes de plomberie, ainsi qu'une capacité à résoudre des problèmes techniques complexes. Une attention particulière est portée sur la précision et la qualité du travail effectué.