

## Technicien maintenance chaudières (H/F)

64100 BAYONNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 2100 / Mois

### L'entreprise

Découvrez une entreprise nationale spécialisée dans la plomberie, le chauffage, l'entretien et l'installation, en collaboration avec l'agence Actual de Bayonne située au 2 Avenue Foch, 64100 Bayonne. Cette entreprise compte **600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement et emploie 3550 collaborateurs.**

### Le poste

Actual recrute un(e) Technicien de maintenance (h/f) à BAYONNE 64100 .

Ce poste consiste à effectuer les visites d'entretien, diagnostic et réparation de pannes des chaudières murales gaz. Il est obligatoire de vérifier la conformité des installations et d'assurer la maintenance des chaudières murales gaz et chauffe-eau.

Au-delà de la maîtrise technique, vous êtes sensible au contact client et à l'esprit de service. Ce contrat est d'une durée de 3 mois minimum, avec possibilité de prolongation.

Rémunération : 1950 à 2100€ brut selon profil + Panier 9€30 net / jour + véhicule de service.

Date de début du contrat : **dès que possible !**

Ce poste est à temps plein, soit 35 H/Semaine, et le salaire proposé est de 2100€ mensuel.

N'hésitez pas à postuler si vous souhaitez relever ce défi passionnant au sein du groupe Actual !

### Le profil recherché

Nous recherchons un Technicien de maintenance (h/f) possédant un niveau d'études de Sans diplôme et une expérience professionnelle de Moins d'1 an.

Le candidat idéal devra démontrer les compétences suivantes :

- Connaissances techniques : Capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes mécaniques et électriques.
- Rigueur : Aptitude à suivre les procédures de maintenance préventive et curative.
- Autonomie : Capacité à gérer les interventions de maintenance en toute indépendance.
- Esprit d'équipe : Collaboration efficace avec les autres membres du service technique.