

Technicien réseaux chauffage urbain (F/H)

57000 Metz [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

 € 12.22 / Heure

L'entreprise

Ce défi passionnant chez notre client vous intéresse ? L'agence Actual Metz est votre partenaire privilégié pour cette opportunité ! Chez Actual, nous ne recrutons pas que des CV, nous vous aidons à trouver votre futur métier. Nos chargées de recrutement sont prêtes à vous accueillir, à échanger sur vos motivations et à vous guider à chaque étape du processus.

N'attendez plus pour donner un nouvel élan à votre carrière dans les métiers de l'environnement ! Contactez l'Agence Actual Metz dès aujourd'hui pour en savoir plus et postuler.

Le poste

Nous recrutons un(e) Technicien(ne) Entretien Réseaux Chauffage Urbain pour renforcer les équipes de l'un de nos clients basé à Metz.

Vous souhaitez intégrer un environnement technique stimulant et participer à la performance d'un réseau essentiel au quotidien des usagers ? Cette opportunité est faite pour vous.

Vos missions :

- Assurer l'entretien préventif et curatif du réseau de chauffage urbain
- Réaliser la maintenance des sous-stations clients
- Intervenir sur les équipements afin de garantir la continuité et la qualité du service
- Participer aux opérations techniques au sein d'équipes spécialisées et expérimentées
- Veiller au respect des procédures de sécurité et de maintenance

Conditions proposées :

- Rémunération : de 13,95€ à 14,47€ brut/heure selon diplôme et expérience
- Horaires : 07h35 11h40 / 13h11 16h30
- Base 35h + 2h supplémentaires majorées à 150%
- Possibilité de 2 à 3 heures supplémentaires par semaine
- Mission longue durée dans le cadre d'un surcroît d'activité
- Poste basé à Metz

Pourquoi rejoindre cette mission ?

- Intégrer une entreprise reconnue dans le secteur de l'énergie
- Travailler sur des installations techniques variées et stratégiques
- Rejoindre une équipe dynamique et un environnement de travail stimulant
- Participer activement à la qualité et à la fiabilité du chauffage urbain

Vous êtes rigoureux(se), autonome et appréciez le travail de terrain ? N'attendez plus pour nous transmettre votre candidature !

Le profil recherché

- Formation en génie climatique avec dominante électricité
- CAP « Installations Thermiques » ou BEP « Équipements Thermiques et Énergie » ou Baccalauréat Professionnel « Génie Climatique » ou diplôme équivalent
- Compétences en électrotechnique et maintenance de réseaux de chauffage.