

Turbinié sur site nucléaire (H/F)

26130 ST PAUL TROIS CHATEAUX [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 16/06/2025

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 29 jours

L'entreprise

L'agence de travail temporaire Ergalis Nucléaire se spécialise dans les domaines de l'énergie (nucléaire, thermique, éolien).

Notre client est l'une des références incontournable de la maintenance sur machines tournantes. Cette entreprise dédiée aux travaux et à la maintenance dans les domaines de l'énergie (nucléaire / thermique / éolien) est forte d'équipes expérimentées, de qualifications métier, et de capacités industrielles importantes.

Travailler pour Ergalis Pierrelatte Nucléaire du Groupe ACTUAL, c'est pouvoir bénéficier de nombreux avantages :

- Chèques Parrain / Filleul
- Livret ACTUAL 12%
- CSE nombreux avantages vacances et promotions grandes enseignes
- Acomptes à la semaine
- Aides dédiées (mutuelle, transport, garde enfant...)

Et une équipe experte dédiée qui vous accompagnera tout au long de votre parcours professionnel.

Dans le cadre de sa politique diversifiée, Ergalis Pierrelatte Nucléaire du Groupe ACTUAL étudie, à compétences égales, toutes candidatures dont celles de personnes en situation de handicap, sans discriminations. Nous croyons fermement au développement professionnel continu. C'est pourquoi nous offrons à nos collaborateurs des opportunités d'apprentissage et d'évolution de carrière grâce à notre programme de formation.

Le poste

L'agence Actual est à la recherche de plusieurs turbiniérs (h/f) pour un poste passionnant basé sur le CNPE de Tricastin.

En tant que turbinié H/F, vous serez responsable de l'entretien et de la maintenance d'une turbine installée sur le CNPE de Tricastin. Votre rôle consistera à intervenir sur différents équipements mécaniques et hydrauliques pour assurer leur bon fonctionnement et optimiser leur performance.

Vos missions principales seront de :

- Démonter, entretenir et remonter la turbine et ses composants (roues, aubages, injecteurs, etc...)
- Nettoyer et graisser les pièces mécaniques pour éviter leur usure
- Remplacer les pièces usées ou defectueuses (roulements, joints, paliers, etc...)
- Contrôler les niveaux de pression, de température et de vibration des équipements
- Diagnostiquer et résoudre les pannes éventuelles
- Effectuer les contrôles préventifs et correctifs
- Réaliser l'alignement et l'équilibrage de la turbine
- Effectuer des tests et mesures (vibrations, températures, pressions) pour localiser les anomalies
- Effectuer les essais de remise en service
- Lire et interpréter les plans techniques
- Suivre les gammes d'intervention
- Respecter les normes de sécurité et de qualité en vigueur au sein de l'entreprise et de l'exploitant

Ce poste est à pourvoir pour une durée prévisionnelle de 29 jours, du 16 juin 2025 au 25 juillet 2025.

Il s'agit d'un temps plein avec 35 heures par semaine.

Si vous êtes passionné(e) par la maintenance industrielle et que vous souhaitez relever des défis stimulants, envoyez votre candidature dès maintenant !

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat possédant les compétences suivantes :

- Connaissances en mécanique générale - Niveau intermédiaire
- Lecture de plans techniques - Niveau avancé
- Résolution de problèmes techniques - Niveau avancé
- Utilisation d'outils de mesure (pied à coulisse, micromètre) - Niveau avancé

Vous justifiez d'une première expérience sur centrale nucléaire et sur la maintenance de turbines.

Le candidat idéal doit être précis et rigoureux dans son travail, et avoir une bonne capacité d'adaptation.