

	<b>POSTE A POURVOIR</b>
Objet	<b>Technicien de maintenance (H/F)</b>
Emetteur	<b>Service RH</b>
Date :	21/04/2022

**Acteur de premier rang dans le thermalisme et le bien-être**, le Groupe VALVITAL (600 pers. CA 40 M€, 12 stations thermales en France) a su, depuis 30 ans, conjuguer une croissance forte animée par un esprit constant d'innovation, de service, de personnalisation de son offre avec un attachement solide à ses fondements d'origine, son éthique et sa relation humaine.

L'exploitation basée à **Bourbonne-Les-Bains (52)**, recrute **un/une Technicien(ne) de maintenance** en **CDI** dans le cadre d'un remplacement aux conditions suivantes :

<b>Emploi</b>	<b>Technicien de maintenance (H/F)</b>
<b>Employeur</b>	Thermes de BOURBONNE-LES-BAINS
<b>Convention Collective</b>	Thermalisme
<b>Lieu d'emploi</b>	1 bis place des bains 52400 BOURBONNE-LES-BAINS
<b>Fonctions</b>	<p>La/le Technicien(ne) de maintenance assure la maintenance préventive et curative des locaux et des installations des thermes et de la résidence de Thermotel.</p> <p>Le/la Technicien(ne) de maintenance a notamment pour missions :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La maintenance des installations techniques de l'établissement de la Société (distribution d'eau thermale ou banale, préparation de la boue, appareillages de soins, cabines de douche, baignoires, traitement d'eau des piscines, ...),</li> <li>• Le suivi, le montage et le réglage des ensembles ou des éléments d'équipements mécaniques, électromécaniques et automatisés à partir de cahiers des charges, de plans, schémas ou de documents « constructeur »,</li> <li>• L'entretien courant, à partir d'un carnet de révision (nettoyage, vérification de l'état des pièces, graissage, vidange, ...) ou toute documentation technique pertinente,</li> <li>• La réparation et le remplacement, par dépose et pose, des pièces et organes mécaniques, hydrauliques, pneumatiques, électriques défectueux, ou à titre préventif,</li> <li>• La surveillance de l'évolution des paramètres des équipements (pression, température, Ph, Chlore...),</li> <li>• Le respect des différentes normes relatives à l'usage des matériels,</li> <li>• La détection des dysfonctionnements et l'établissement de diagnostic,</li> <li>• La réalisation d'interventions de type remplacement ou branchement d'organes, la mise en service et la maintenance d'ensembles ou éléments faisant éventuellement appel à diverses technologies,</li> <li>• Le contrôle à tous les stades d'intervention, du fonctionnement des automatismes mécaniques et des équipements,</li> <li>• Le montage, la vérification et le contrôle de la conformité et du fonctionnement des installations,</li> <li>• La réalisation des opérations de désinfection et de nettoyage,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La traçabilité des interventions de maintenance sur support informatique ou non, en rendant compte à son responsable hiérarchique, notamment par la tenue de carnet de suivi, ou de carnet sanitaire,</li> <li>• La réalisation d'intervention sur les réseaux électriques des bâtiments et des installations et matériels,</li> <li>• Les opérations de maintenance générale du bâtiment (carrelage, faïence, plomberie, menuiserie, ...)</li> </ul>
<b>Rémunération mensuelle brute</b>	Selon profil.
<b>Catégorie conventionnelle</b>	Qualification : Agent de maîtrise
<b>Contrat de travail</b>	Contrat à durée indéterminée (CDI)
<b>Horaires de travail</b>	Temps complet - 35h/semaine + astreintes (1 fois toute les 5 semaines)
<b>Diplômes requis</b>	BAC Pro MEI / Bac STI / Bac STI2D
<b>Date d'embauche</b>	Poste à pourvoir dès que possible.
<b>Compétence et expérience exigées</b>	<p><u>Savoir-faire :</u> Vous êtes doté(e) d'une expérience en maintenance en milieu industriel, notamment électrotechnique.</p> <p><u>Compétences techniques :</u> Aptitude à intégrer rapidement le fonctionnement d'un process lié à l'eau dans un contexte sanitaire et à poser un diagnostic de panne. Connaissance et application des règles de sécurité. Connaissance en électricité, hydraulique, mécanique, automatisme. Connaissances pratiques en informatiques.</p> <p><u>Habilitations et permis :</u> Vous êtes titulaire du permis CASES 3. Vous êtes titulaire de l'habilitation électrique B1V. Toutefois, afin de pouvoir intervenir sur l'ensemble des domaines de compétences requis, le Technicien se verra intégré à un plan de formation afin d'acquérir l'ensemble des habilitations requises pour mener à bien ses missions.</p> <p><u>Savoir-être :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Savoir écouter et analyser une situation pour établir un diagnostic correct.</li> <li>• Savoir demander de l'aide face aux difficultés.</li> <li>• Savoir communiquer et transmettre clairement des informations à ses collaborateurs et rendre compte à son supérieur hiérarchique.</li> <li>• Savoir agir au sein d'un groupe.</li> <li>• Savoir gérer les situations de stress et faire preuve de résistance physique.</li> <li>• Être flexible.</li> </ul>

Adressez un CV à Madame Carole RECOUVREUR Directrice Régionale Grand Est - Iles de France par e-mail à l'adresse [carole.recouvreur@valvital.fr](mailto:carole.recouvreur@valvital.fr) et à Monsieur David LECOMPTE Responsable technique à l'adresse [david.lecomppte@valvital.fr](mailto:david.lecomppte@valvital.fr) .

*Les formulations ne sont pas sexées et la société, conformément à sa politique de non-discrimination, étudiera de manière égale toutes les candidatures.*