



Les thermes de Berthemont-les-Bains recrutent un
Technicien

CDD 2 mois (avec prolongation possible), Thermalisme,
Dès que possible, Temps plein.

Acteur de premier rang dans le thermalisme et le bien-être, le Groupe VALVITAL (CA 40 M€, 11 stations thermales en France) conjugue une croissance forte animée par un esprit constant de service et de personnalisation de son offre avec un attachement solide à ses fondements d'origine, son éthique et sa relation humaine.

Nous recherchons un(e) **Technicien** pour le **Domaine Thermal du Mercantour** basé à Berthemont-les-Bains sur la commune de Roquebillière (06450). Sous la responsabilité de votre responsable de service,

Vos missions sont les suivantes :

Au sein d'une petite équipe technique (2 pers) et sous la responsabilité du responsable technique, il assure la maintenance préventive et curative des locaux et des installations des **thermes de Berthemont les Bains**. Il gère et suit les prestations des entreprises prestataires intervenant sur les locaux et installations techniques.

Champ d'action

L'ensemble des installations techniques des thermes, les locaux des thermes et les espaces périphériques des thermes (espaces verts, zone accueil,...)

Organigramme

Placé sous la responsabilité hiérarchique du responsable technique

Relations

- En interne

A des relations suivies avec l'exploitation, la direction technique du groupe et le laboratoire du groupe

- A l'extérieur de l'entreprise

Avec les fournisseurs, la mairie.

Activités

Activités principales

- 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, ...),

- le suivi, le montage et le réglage des ensembles ou des éléments d'équipements mécaniques, électro-mécanique et automatisés à partir de cahier des charges, de plans, schémas ou de documents « constructeur »,
- l'entretien courant, à partir d'un carnet de révision (nettoyage, vérification de l'état des pièces, graissage, vidange,...) ou toute documentation technique pertinente,
- La participation à la planification des interventions de maintenance,
- la réparation et le remplacement, par dépose et pose, des pièces et organes mécaniques, hydrauliques, pneumatiques, électriques défectueux, ou à titre préventif,
- la surveillance de l'évolution des paramètres des équipements (pression, température, Ph, Chlore,...),
- le suivi de fonctionnement de tout ou partie des installations à partir d'un logiciel de gestion technique centralisé impliquant la surveillance de l'évolution des paramètres des équipements, la détection des dysfonctionnements et l'établissement de diagnostic,
- le respect des différentes normes relatives à l'usage des matériels,
- la détection des dysfonctionnements et l'établissement de diagnostic,
- 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,
- le contrôle à tous les stades d'intervention, du fonctionnement des automatismes mécaniques et des équipements,
- le montage, la vérification et le contrôle de la conformité et du fonctionnement des installations,
- la réalisation des opérations de désinfection et de nettoyage,
- 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,
- l'entretien quotidien des piscines ou tout autre élément indiqué et des dispositifs de filtration,
- la réalisation d'intervention sur les réseaux électriques des bâtiments et des installations et matériels,
- les opérations de maintenance générale du bâtiment (carrelage, faïence, plomberie, menuiserie,...),

Compétences et formation :

- Formation minimale exigée : de niveau BTS en maintenance industrielle
- Connaissance en électricité, hydraulique, mécanique, automatisme
- Connaissances pratiques en informatiques
- 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

Expérience préalable requises

- Expérience de la maintenance en milieu industriel, notamment électro-technique

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.

Conditions et rémunération

Temps plein.

Rémunération selon profil.

Accès aux bains sur jours de congé avec un accompagnateur.

Tarifs préférentiels sur les soins, cosmétiques et restaurant.

Le profil recherché :

- Savoir écouter
- Savoir analyser une situation pour établir un diagnostic correct, savoir demander de l'aide face aux difficultés
- Savoir communiquer et transmettre clairement des informations à ses collaborateurs et rendre compte à son supérieur hiérarchique
- Savoir agir au sein d'un groupe
- Savoir gérer les situations de stress et faire preuve de résistance physique
- Être flexible

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