



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.*