



Technicien·ne Chauffage Ventilation Climatisation



Ancrée dans son territoire, l'Université Grenoble Alpes porte l'IDEX et réunit l'ensemble des forces de l'enseignement supérieur public du site Grenoble Alpes



55 000 étudiants

6 600 personnels

30 écoles

80 laboratoires de recherche



www.univ-grenoble-alpes.fr

Corps de recrutement :
Technicien.ne

BAP G Emploi type Referens :
**Technicien-ne Chauffage
Ventilation Climatisation**

Nature du concours : Concours
Externe

Localisation :
**Bâtiment Phitem C - 120
Avenue de la Piscine – 38400
Saint-Martin d'Hères.**

Présentation de la structure

La Direction Générale Déléguée au Patrimoine, à l'Aménagement et à la Transition énergétique (DGD PAT), dont les missions couvrent l'ensemble des tâches relatives à la gestion du patrimoine immobilier occupé par l'université, est organisée en 6 directions et 2 missions stratégiques et opérationnelles :

- Une direction du juridique de l'administration et des finances sur les questions de patrimoine,
- Une direction de la programmation et des projets immobiliers,
- Une direction de l'exploitation-maintenance,
- Une direction technique Valence,
- Une direction logistique et sécurité,
- Une direction de l'aménagement,
- Une mission projets stratégiques et transition énergétique,
- Une mission programmation immobilière scientifique.

Au sein de la Direction exploitation Maintenance, dont les missions consistent à :

- Coordonner et réaliser les différents niveaux de maintenance technique des bâtiments et réseaux
- Piloter l'exploitation et supervise son contrôle réglementaire,
- S'assurer de la prise en compte des règles d'hygiène et de sécurité relatives au bâti.

La maintenance technique et l'exploitation des bâtiments, installations et réseaux propres à l'UGA est organisée en deux directions adjointes chargés respectivement :

- du GER (gros entretien-renouvellement) tout corps d'état, de l'exploitation des installations techniques, de travaux d'agencement intérieur et du magasin d'une part : direction adjointe maintenance centrale,
- de la maintenance de proximité d'autre part : Direction adjointe maintenance de secteur chargée de la maintenance et des travaux de proximité tout corps d'état .

Le Service énergies fluides de la maintenance centrale, assure la maintenance et l'exploitation des bâtiments de l'Université Grenoble Alpes. Sous l'autorité du Chef de service, l'équipe est composée de 11 personnes.

Missions principales

Sous l'autorité du chef de service, vous assurerez l'exploitation, la maintenance et les travaux de modification et d'amélioration des installations techniques de chauffage, ventilation et climatisation (CVC) sur l'ensemble du patrimoine immobilier de l'Université Grenoble Alpes.

Activités principales :

- Contrôler l'état des installations techniques de chauffage, ventilation et climatisation (CVC),
- Assurer l'entretien, la maintenance et les vérifications techniques réglementaires, analyser les rapports et lever les observations,
- Diagnostiquer les pannes et effectuer ou faire réaliser les réparations,
- Coordonner l'intervention et le suivi des prestataires externes du domaine,
- Réaliser des travaux neufs ou de maintenance, GER (Gros entretien de rénovation),
- Assurer le suivi de l'approvisionnement et du comptage des fluides (eau, gaz, chaleur...),
- Tenir à jour l'ensemble des documents techniques de recollement,
- Suivre l'évolution des techniques et des normes,
- Maintenir à jour une documentation technique spécialisée,
- Proposer des solutions pour améliorer le fonctionnement des installations ainsi que leur performance énergétique.

Compétences attendues :

- Mettre en œuvre les techniques d'installation et de maintenance des équipements,
- Établir des diagnostics et résoudre des problèmes
- Gérer les situations d'urgence,
- Participer à la sécurité des personnes et des locaux,
- Optimiser les moyens à mettre en œuvre,
- Piloter des prestataires,
- Élaborer un cahier des charges,
- Maîtriser la réglementation en vigueur,
- Savoir mettre en place les normes et procédures de sécurité, notamment en matière d'incendie,
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité,
- Utiliser les outils en bureautique,
- Réactivité,
- Sens relationnel,
- Rigueur / Fiabilité.

Formation souhaitée :

Domaine de formation souhaité : maintenance des systèmes énergétiques et climatiques.

Pourquoi travailler à l'UGA ?



Avantages sociaux

- Aide périscolaire
- Chèques vacances, Restauration, Aide au transport, CESU
- CAESUG



Concilier vie personnelle et professionnelle

- Droit à congés (à partir de 45 jours/an), ≠ modalités horaires, télétravail sous conditions
- Etablissement engagé (QVT handicap, diversité, parité)



Accompagnement

- Mobilité
- Accompagnement personnalisé des parcours professionnels : formation, préparation concours, dynamisation de carrière



Campus dynamique

- Installations sportives
- Activités culturelles et artistiques
- Cadre de travail exceptionnel
- Accessibilité facilitée

Comment candidater :

Réalisez votre inscription sur le site du ministère en suivant ce lien <https://www.itrf.education.gouv.fr> et renvoyer votre dossier avant le 27 avril 2023 (cachet de la poste faisant foi).

Pour vous renseigner sur le poste vous pouvez contacter :

M. BOUTIN Thomas,
Chef du service chauffage,
climatisation, ventilation
Mail :
**thomas.boutin@univ-
grenoble-alpes.fr**

Direction du
Développement des
Compétences
**Mail : dgdrh-concours-
itrf@univ-grenoble-
alpes.fr**

Date de prise de poste :
1er septembre 2023