

SoluTECH ANALYSES COLLECTIF

Kit de prélèvement et bilan de l'eau des circuits fermés en bâtiment collectif ou tertiaire



- Vérification facile la qualité d'eau de vos installations (contrat d'exploitation, réception chantier...)
- Résultats commentés sous 3 semaines
- Pour tout circuit fermé jusqu'à 110 °C : chauffage, eau glacée, change over...

→ Kit pour **analyses d'eau commentées**

→ **Spécifique** circuits fermés (bâtiment collectif / tertiaire)

Fonctionnement

1. **Prélever** l'eau d'appoint et l'eau du circuit à contrôler.
2. **Poster** les 2 flacons grâce à l'enveloppe préaffranchie
3. **Réception du PV commenté par email** sous 3 semaines.

Composition

- 2 flacons de prélèvement étiquetés (1 eau d'appoint, 1 eau de chauffage)
- 1 pochette étanche
- 1 formulaire (votre installation, vos coordonnées)
- 1 mode d'emploi
- 1 enveloppe préaffranchie pour renvoyer le tout à notre laboratoire
- Les résultats commentés envoyés par email :
 - > Le PV d'analyses : 15 points de contrôle essentiels à la santé des réseaux mesurés sur l'eau d'appoint et le circuit
 - > La validation de conformité (ou mention d'alerte) selon les seuils définis dans l'Avis Technique SoluTECH COLLECTIF délivré par le CSTBat
 - > Une conclusion explicative des résultats avec, si des désordres sont constatés, les recommandations adaptées (surveillance, actions à prévoir)

Applications

Ce kit est dédié aux applications en bâtiment collectif ou tertiaire. facile à prescrire et à mettre en œuvre, il simplifie le contrôle de la qualité de l'eau des circuits techniques.

La validation de la qualité de l'eau des réseaux climatiques conseillée (voire imposée) dans de nombreux contextes :

- réception de travaux ou bâtiments (neuf ou rénovation)
- contrôle des préconisations constructeur (mise en service, garantie)
- exploitation et entretien : suivi ou diagnostic des installations, bilan d'installations avant prise en charge
- dans le cadre de conseil de travaux : rénovation, amélioration des performances...

NB : les analyses sont réalisées par notre laboratoire central BWT agréé ISO 9001 en région parisienne.

Kit SoluTECH ANALYSES COLLECTIF	Code C0007412
---------------------------------	------------------