

# Economies d'eau

## Maîtrise des consommations en eau



**Evaluation** / Optimisation / Surveillance

### ENJEUX



- ▶ Préserver la ressource en eau
- ▶ Réduire la facture d'eau
- ▶ Améliorer la connaissance du patrimoine
- ▶ Accompagner les changements de comportement

# OBJECTIF

Accompagner les collectivités et les gestionnaires de bâtiments pour leur permettre de mieux maîtriser leurs consommations en préservant la qualité de l'eau.

“

**Un audit technique permettant d'élaborer un plan d'actions d'économies d'eau sur votre site.**

”



## Organisation et mobilisation

- Mobilisation des personnels et usagers
- Constitution d'une équipe projet

1

2



## Identification des sites à auditer

- Recensement de tous les branchements
- Choix des sites les plus consommateurs
- Définition des objectifs



## Diagnostic

- Description technique du site, des usages et des ressources en eau utilisées
- Inventaire des équipements
- Mesure de débits et pressions

3

4



## Analyse des données et scénarios

- Analyse des consommations, du réseau et des mesures
- Interprétation des données
- Proposition de scénarios d'économie d'eau



## Plan d'action

- Elaboration du plan d'action avec calcul du temps de retour sur investissement
- Sensibilisation aux économies d'eau

5

6



## Suivi et évaluation

- Bilan des actions mises en œuvre et des consommations

## POURQUOI NOUS CHOISIR ?

- ▶ Un expert dédié et une vision globale pour vous aider à atteindre vos objectifs d'économies d'eau
- ▶ Une expertise reconnue par les acteurs institutionnels (Agences de l'Eau, ARS, etc.)
- ▶ Une expérience de plus de 25 ans dans la réalisation de diagnostics des réseaux hydrauliques