

# DIAGNOSTIC DE REDUCTION DE VOTRE EMPREINTE EAU

Une offre

## GRS VALTECH

- › Diminuer vos rejets en eau, votre consommation d'eau, vos prélèvements en milieu naturel
- › Réduire, recycler et réutiliser vos rejets aqueux

**Identifier les boucles de réutilisation adaptées à votre besoin de valorisation des eaux**

## DIAGNOSTIC

A partir d'un audit de site :

- Qualification de la consommation d'eau éligible à une réutilisation interne,
- Définition de la faisabilité et des opportunités de ReUSE



### Analyses hydriques

- Prélèvements
- Analyses en laboratoires
- Exploitation et synthèse des résultats



### Relevés hydriques

- Installation de débitmètres mobiles et autonomes,
- Exploitation et synthèse des résultats



## ETUDE TECHNICO-ECONOMIQUE

Préconisation de la solution optimale et outil d'aide à la décision



# Les +++ GRS VALTECH

- Prestation non intrusive qui s'intègre parfaitement dans vos activités
- Interventions sur site ou à distance
- Instrumentation et conduite en temps réel des équipements de suivi
- Gestion et analyse des données du site
- Parfaite connaissance de la réglementation (RSDE, plan sécheresse, etc.)

**Une parfaite connaissance et  
une maîtrise pointue des  
problématiques  
d'effluents liquides**



- Retour d'expériences de plus de 30 ans sur la gestion des effluents industriels
- Approche intégrée avec un positionnement sur toute la chaîne : études, ingénierie, conception, fabrication et exploitation
- Concepteur et intégrateur de solutions de traitement industrielles adaptées clés en main
- Maîtrise d'un éventail complet de solutions de traitement



**Agilité et réactivité**

- Une équipe ingénierie dédiée (35 personnes)
- Des moyens propres : un laboratoire d'essais, des pilotes et des unités de traitement des effluents liquides

## GRS VALTECH

112 Chemin de Mure - ZAC du Dauphiné  
69780 Saint-Pierre-de-Chandieu

contact@grsvaltech.fr | +33 (0)4 72 09 80 80

 Retrouvez-nous sur LinkedIn !

