

## *Management de l'eau en Industrie – Réduction des consommations en eau – Caractérisation et gestion des eaux usées*

### Prérequis

Aucun

### Objectifs pédagogiques

- Apporter des repères fiables et des méthodes concrètes pour mieux maîtriser son empreinte environnementale au travers de la gestion du cycle de l'eau en industrie

### Public visé

Directeurs, Responsables Techniques, Utilités, Process, Qualité, Environnement, Maintenance

### Programme

#### 1 – Management de l'eau en Industrie - Généralités

- a. Enjeu global
- b. Cycle de l'eau dans l'Industrie
- c. Les 3R

#### 2 – Mettre en œuvre une démarche de réduction des consommations en eau

- a. Les principaux usages dans l'industrie
- b. Le Schéma de Flux
- c. Le Plan de comptage, méthodologie d'acquisition de données
- d. Traiter, compiler et analyser les données : définir et suivre des indicateurs
- e. Définir, mettre en œuvre et suivre un plan d'actions hiérarchisées

#### 3 – Caractérisation et Gestion des eaux usées

- a. Principales sources d'émission dans l'industrie, les grands types de pollution, les modes de gestion des effluents
- b. Démarche de caractérisation des eaux usées
- c. Bonnes pratiques de gestion des affluents
- d. Focus : Reuse

#### 4 – Cas pratique : exemple concret d'application

## Management de l'eau en Industrie – Réduction des consommations en eau – Caractérisation et gestion des eaux usées

### Méthodes et supports pédagogiques

- Feuille d'émargement
- Attestation de présence
- Évaluation des compétences acquises

### L'intervenant

**Rémy MATHE**, Ingénieur expérimenté dans l'audit des usages de l'eau et dans la mise en œuvre de solutions pour le traitement, la distribution et l'épuration de l'eau en milieu industriel au sein de Utilities Performance

### Durée, date et lieu

Durée	Date	Lieu
1 jour (7h) – de 9h à 17h	6 avril 2023	Cité de l'Agriculture - Orléans

- La confirmation d'inscription vous sera adressée par mail.
- Si la formation devait être annulée pour faute de participants vous seriez également prévenu par mail 15 jours avant le début de la formation.

### Coût de la formation

Tarif adhérent AREA	550,00€ HT (soit 660,00€ TTC) / personne
Tarif non adhérent AREA	650,00€ HT (soit 780,00€ TTC) / personne

- Frais de restauration offert
- Frais de déplacement et d'hébergement à la charge du stagiaire

### Le +

- Un groupe de 12 participants maximum, tous professionnels de l'agroalimentaire afin de partager des expériences et des préoccupations concrètes.
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Afin de répondre aux différentes contraintes merci de nous contacter.

