

## Installation de traitement d'eaux usées industrielles par procédé physico-chimique EVOMAT 5 m<sup>3</sup>/jour



### Une solution pour :

- Eau de décapage
- Eau de polissage
- Eau de galvanoplastie
- Traitement d'eau de lavage de sol
- Traitement des hydrocarbures
- Élimination des métaux lourds



### Procédé de traitement :

- Neutralisation
- Coagulation
- Floculation
- Filtration des boues



### Services :

- Étude de la filière de traitement
- Essais en laboratoire
- Adaptation de l'installation aux locaux et aux spécificités du client
- Réalisation et installation sur site du système
- Raccordement hydraulique et électrique des composants
- Mise en service de l'installation et test
- Optimisation de la consommation des produits chimiques
- Entretien annuel de l'installation

Schéma de principe :

