

**MATERIEL POUR
LE TRAITEMENT DES EAUX
USEES ET POTABLES**

Conception, fabrication et installation

La société C.M.C est spécialisée dans les activités suivantes tant sur le marché national qu'international :

↳ **La fabrication de matériels destinés au traitement des eaux usées (urbaines et industrielles) et potables.**

↳ **La chaudronnerie**

↳ **La serrurerie - métallerie**

Grâce à notre **bureau d'Etudes** équipé des logiciels Solidworks et Autocad nous soumettons des équipements adaptés aux besoins de nos clients.



25 Avenue de Verdun
36700 Châtillon/Indre - France
Tél : 33.2.54.02.22.40 Fax : 33.2.54.38.66.12
E-mail : contact@cmc-industrie.com
Site web : www.cmc-industrie.com

Traitement des eaux usées

- Dégrilleur courbe, vertical
- Déshuileur, dessableur circulaire et alternatif
- Séparateur à hydrocarbure, fécule, graisse, statique ou circulaire
- Aéroflottateur
- Débourbeur
- Décanteur primaire
- Sprinkler
- Turbine d'aération
- Brosse d'aération
- Pont racleur entraînement central
- Pont racleur rayonnant et diamétral
- Pont sucé rayonnant et diamétral
- Pont racleur alternatif
- Equipement épaisseur
- Traitement des boues, déshydratation



Traitement biologique des eaux usées « BIONYL »

Procédé de traitement des eaux usées adapté aux petites et moyennes collectivités allant de 50 à 3000 éq/h.

L'équipement comprend le prétraitement, l'activation BIONYL, un décanteur lamellaire et un silo de stockage des boues.

↳ **Les avantages de ce procédé :**

- Faible consommation d'énergie
- Simplicité d'utilisation
- Peu de maintenance
- Faible encombrement au sol
- Facilité d'intégration dans l'environnement
- Pas d'odeur
- Robustesse



Traitement des eaux potables

- Filtre à sable
- Filtre à charbon actif
- Aéroflottateur
- Décanteur
- Tour de déferrisation
- Tuyauteries acier, inox, PEHD, soudable, PVC

