

## Les coûts d'épuration des établissements industriels du bassin Rhin Meuse. Synthèse de l'étude



L'agence de l'eau met à disposition une étude réalisée auprès des 204 établissements industriels équipés d'une station d'épuration et des 4850 établissements susceptibles d'avoir un système de pré-traitement de leurs effluents afin d'identifier par type de traitement et par polluant caractéristique les différents coûts d'exploitation à la charge des industriels

**Auteurs du document :** AERM, BUREAU D'INFORMATION ET DE PREVISIONS ECONOMIQUES

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Mots clés :** COUT D'EXPLOITATION, COUT D'INVESTISSEMENT, STATION D'EPURATION, INDUSTRIE, PRETRAITEMENT, EFFLUENT INDUSTRIEL, DCO, INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE, INDUSTRIE DU PAPIER, INDUSTRIE DU CARTON, INDUSTRIE AUTOMOBILE, MATIERE EN SUSPENSION

**Thème (issu du Text Mining) :** FINANCES - ECONOMIE, INDUSTRIE, MOT OUTIL

**Date :** 2007-01-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 30020 RM

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Accéder à la notice source :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19242492124910606749>

**Télécharger les documents :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=177658099583>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-couts-d-epuration-des-etablissements-industriels-du-bassin-rhin-meuse-synthese-de-l-etude0>

Evaluer cette notice: