

## Etude des réacteurs biologiques à membranes. Suivi de la station d'épuration des papeteries du Rhin.

---

BIDINGER R

**Auteurs du document** : BIEBER G, AERM, ECOLE NATIONALE SUPERIEURE DES ARTS ET INDUSTRIES STRASBOURG, LABORATOIRE DE MECANIQUE DES FLUIDES STRASBOURG

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

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

**Mots clés** : STATION D'EPURATION, BIOREACTEUR A MEMBRANE, EFFLUENT INDUSTRIEL, BOUE ACTIVEE

**Date** : 2000-06-01

**Format** : text/xml

**Identifiant Documentaire** : 26740 RM

**Langue** : Français

**Droits d'utilisation** : Accès libre

**Accéder à la notice source** : <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19166152124919843349>

**Département** : HAUT-RHIN (68)

**Permalien** : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-des-reacteurs-biologiques-a-membranes-suivi-de-la-station-d-epuration-des-papeteries-du-rhin0>

Evaluer cette notice: