

Contacts et ressources

Formateurs & Facilitateurs

A DETERMINER

Ressources sur l'Internet

Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre (CAR/PP)

(Projet du Plan d'Action pour la Méditerranée)

<http://www.cema-sa.org/car/fr/index.htm> (aussi en anglais)

« Le CAR/PP réalise des études méthodologiques qui identifient les possibilités de prévention de la pollution dans certains secteurs industriels, présentent des outils de promotion de l'efficacité d'entreprise et observent de façon détaillée d'importantes questions liées à la région méditerranéenne.

« Le but ici recherché est de mettre à la portée des experts et des industriels des outils de conseil et de réflexion permettant la prise de décisions liées à l'incorporation de critères environnementaux dans la gestion de l'entreprise.

Études générales

Études sectorielles pour les secteurs suivants : traitement de surfaces ; tannage production d'huile d'olive, conservation alimentaire ; huiles usées, industrie laitière, industrie textile.

Manuels méthodologiques. *Diagnostic environnemental des opportunités de minimisation ; Conception et application d'un programme de Bonnes Pratiques Environnementales dans l'industrie ; Méthodologie pour la réalisation de Groupes de Travail*

Centre Marocain de Production Propre

http://www.cmpp.ma/production_propre.php (aussi en anglais)

Programme des Technologies Propres ~ « L'autre manière d'assainir les eaux usées industrielles »

(Le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, Québec, Canada) : http://www.mddep.gouv.qc.ca/programmes/tech_propres/

Guides et études de cas pour plusieurs secteurs :
agro-alimentaire ; chimie inorganique ; revêtement de surface ; pâtes et papiers

Matériaux complets pour la formation PNUE/ONUUDI

« Mettre à profit la production plus propre »

Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)/Organisation des Nations Unies pour le développement industriel (ONUUDI). <http://www.financingcp.org/training/french.htm>

- I. Introduction des concepts et des pratiques de production plus propre
- II. Introduction de la budgétisation et du financement des projets de production plus propre
- III. Mettre à profit la production plus propre
- IV. Le processus d'investissement dans la production plus propre

Centre canadien de prévention de la pollution

Canadian Pollution Prevention Centre).

http://www.c2p2online.com/main.php3?doc_id=357

Table ronde nationale sur l'environnement et l'économie (Canada)

Indicateurs de l'eco-efficacité Guide (http://www.nrtee-trnee.ca/Publications/HTML/Complete-Documents/Eco-efficiency_Workbook/fr/introduction.htm)

« La Table ronde nationale sur l'environnement et l'économie (TRNEE) du Canada, avec la collaboration active d'entreprises volontaires, a mis au point et évalué des règles de décision et des définitions pour les indicateurs d'intensité énergétique, des déchets et de l'eau. Le travail de la TRNEE est basé sur l'élaboration de principes et d'un cadre pour les indicateurs d'eco-efficacité entreprise par le World Business Council for Sustainable Development (WBCSD) »

Documents inclus:

Évaluation des coûts et avantages des options de prévention de la pollution.

http://www.ec.gc.ca/NOPP/DOCS/P2P/hbook/fr/TAB5_B.cfm

Diagnostic environnemental des opportunités de minimisation

<http://www.cema-sa.org/car/fr/estudio.htm?16>

« Le DEOM est un outil agile, à la méthodologie définie et aux objectifs concrets, qui représente pour l'entreprise un document accessible servant de base à une planification stratégique relative à l'implantation d'actions préventives de la pollution.

L'objectif de ce manuel est de répondre aux nécessités de nombreuses entreprises qui souhaitent incorporer des critères de gestion de l'environnement dans leur gestion d'entreprise.