



### LES ATTENTES DES ENTREPRISES SUR L'AFFICHAGE ENVIRONNEMENTAL

Suite au colloque régional co-organisé avec la CCI des Landes, la **CCI de Bordeaux** a mené une enquête auprès de ses ressortissants girondins, afin d'évaluer leur niveau de sensibilité et d'actions liés aux enjeux du développement durable, de l'environnement et plus précisément de **l'Affichage Environnemental**.

Les résultats sont plutôt encourageants puisque plus de 71 % des entreprises interrogées ont déclarées être plutôt ou tout à fait favorable à l'affichage environnemental mais cette réglementation reste néanmoins mal connue.

**59 % des entreprises** attendent de l'affichage environnemental un **avantage de compétitivité**.

Cette enquête est disponible par mail à : [ldumas@bordeaux.cci.fr](mailto:ldumas@bordeaux.cci.fr)

### EUROSIMA SOUTIENT L'INNOVATION ÉCOLOGIQUE

Un jury d'experts, réuni par la filière glisse et son EuroSIMA Cluster, a décerné le **Prix de l'Innovation Ecologique 2010** d'une valeur de 5000 euros à la marque **Vökl** pour ses gammes de snowboards Cashew, Yavana et Vice, conçues dans le respect du développement durable.

Pour assurer l'étanchéité du top, **Vökl** utilise un tissu naturel en lin/chanvre, au lieu de plastique. La semelle vitrifiée est faite de matériaux recyclables et les champs latéraux sont en bois et non en plastique ABS. Les bords de la planche sont en acier recyclable et l'entreprise a essayé de minimiser le plus possible l'utilisation de matériaux toxiques.

Plus de renseignements :

<http://www.eurosima.com>

### ACTIONS DU RESEAU DES CCI AQUITAINE

#### ➤ Affichage Environnemental – Suivi du Colloque régional

La **CCI des Landes**, suite au colloque sur l'affichage environnemental qu'elle a organisé à Mont-de-Marsan, en juin dernier, avec la CCI de Bordeaux, représentera avec la Direction Environnement et Développement Durable de l'ACFCI, les Chambres de Commerce et d'Industrie de France au sein de la **plateforme ADEME-AFNOR nationale**. De la même façon, la **CCI des Landes** siègera au **Comité national du développement durable et du Grenelle de l'environnement** (CNDDGE), en charge de l'expérimentation de l'affichage environnemental (juillet 2011-Juillet 2012).

Cette représentation de niveau national permettra à la CCI des Landes de diffuser les informations utiles aux entreprises landaises et aquitaines (à travers le réseau des CCI d'Aquitaine) mais aussi de défendre leurs propres intérêts.

Plus de renseignements : [vincent.collet@landes.cci.fr](mailto:vincent.collet@landes.cci.fr)

#### ➤ Ouverture d'une année préparatoire aux métiers du Design

L'École Supérieure de Design de la **CCI des Landes** a ouvert, en septembre dernier, une Année préparatoire aux métiers du Design dans les locaux de la CCI, à Mont-de-Marsan.

Dans le cadre de leur formation, les élèves de l'École Supérieure de Design de la CCI des Landes suivront un enseignement de sensibilisation à l'Eco-conception

Plus de renseignements : [francois.levasseur@landes.cci.fr](mailto:francois.levasseur@landes.cci.fr)

### ACTUALITES DU POLE ECO-CONCEPTION

#### ➤ Un nouveau guide comparatif logiciels pour l'éco-construction



Le pôle Eco-conception vient tout juste de mettre en ligne pour ses adhérents un **guide comparatif sur 6 logiciels d'analyse environnementale dans le domaine du bâtiment**.

Ce guide a été un document de travail permettant une **étude comparative d'une maison en bois contre une maison en béton** répondant aux mêmes fonctions. Cette étude a été menée par un étudiant de l'ENISE, en partenariat direct avec inter forêt bois 42, avec le soutien de la **CCI de Saint Etienne/ Montbrison** et du **pôle Eco-conception**.

Document en PDF sur demande à Diarra Khane : [contact@eco-conception.fr](mailto:contact@eco-conception.fr)

#### ➤ Etude statistique du pré-diagnostic en éco-conception

Le **pré-diagnostic Eco-conception** créée en 2007 par le Pôle Eco-conception, a fêté s'est 3 ans. Le **Pôle Eco-conception**, en prévision d'une future version 3 du pré-diagnostic, a réalisé une étude des résultats par un groupe de 3 étudiants de l'**École des Mines de St Etienne**. C'est en tout **118 pré-diagnostic** qui ont fait l'objet d'un **traitement statistique**, afin dégager les grandes tendances de l'outil. Sur la base de cette étude, le Pôle Eco-conception améliorera son outil dans le courant de **l'année 2011**.

#### > Les partenaires de la CCI des Landes en matière d'Eco-conception



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Energie



AQUITAINE  
EN AQUITAINE & EN AVANCE



Conseil  
Général  
des Landes



pôle  
éco-conception  
et Management du Cycle de Vie



CRCI AQUITAINE

## TÉMOIGNAGE DE L'ENTREPRISE INERTAM (MORCENX - 40)

L'analyse de cycle de vie peut s'appliquer à un produit, un service mais aussi à un procédé.

L'entreprise INERTAM à Morcenx spécialisée dans la vitrification des déchets amiantés, réalise actuellement cette étude.

Les objectifs sont, d'une part, de bien comprendre la **cartographie des sources de pollutions** sur le cycle de vie de ce procédé afin de **cibler les améliorations environnementales**, et d'autre part, de disposer d'arguments solides pour valoriser les points forts de ce procédé, qui est le seul à réellement détruire le caractère dangereux de l'amiante.

Une aide financière a été sollicitée auprès de **l'ADEME et du Conseil Régional** pour ce dossier.

La **CCI des Landes** accompagne INERTAM dans cette mission (analyse préalable, recherche de prestataires et d'aide financière...).

## CONSTRUCTION DU SIÈGE SOCIAL DU CAUE40 - MONT-DE-MARSAN (40)

Le programme de l'opération prévoit l'aménagement de 538 m<sup>2</sup> de bureaux, à destination du CAUE des Landes. Ces 538 m<sup>2</sup> sont divisés en espaces de bureaux privatifs et espaces ouverts au public (espace de la construction et de l'urbanisme durables).



La maîtrise d'ouvrage a souhaité dès la genèse de l'opération, de l'ancrer dans une démarche « d'exemplarité reproductible » en termes de construction durable. Dans ce sens, les solutions retenues sont efficaces, applicables et abordables à tout type d'opération.

- **Performance énergétique** : niveau « BBC+ », en usant uniquement de dispositifs passifs
  - **Utilisation de la ressource locale** : utilisation de pin des Landes
  - **Maîtrise du confort d'été** : recours à l'inertie, brise-soleils, ...
  - **Maîtrise du confort d'usage** : confort visuel optimal
- Cette entreprise a fait l'objet d'un accompagnement de NOBATEK**

## FOCUS SUR CERTAINS CENTRES RESSOURCES TECHNOLOGIQUES D'AQUITAINE EN MATIÈRE D'ECO- CONCEPTION

### ➤ NOBATEK

**Nobatek est un Centre de Ressources Technologiques** qui développe ses activités de recherche appliquée et ses prestations de service dans les domaines de l'aménagement et de la construction durables.

Basé à Anglet (64) et Talence (33), le centre s'appuie sur les compétences d'une équipe pluridisciplinaire de près de 35 ingénieurs, docteurs et architectes menant des projets pour le compte d'entreprises et d'organismes publics.

**Labellisé Centre de Ressources Technologiques depuis 2007**, Nobatek intervient auprès des maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, et industriels dans leurs **démarches d'innovation** à travers une forte valeur ajoutée technologique et **environnementale**.

L'écoconception est intégrée dans de nombreux projets que mène le centre qui par ailleurs développe des outils spécifiques pour **l'analyse de cycle de vie de produits de construction (FDES et ACV simplifiée), de bâtiments et de projets d'aménagement urbain**.

*Plus de renseignements : [nsalmon@nobatek.com](mailto:nsalmon@nobatek.com)*

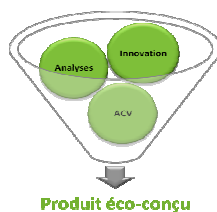
*Site : [www.nobatek.com](http://www.nobatek.com)*



### ➤ RESCOLL

La DIRRECTE s'est associée à **RESCOLL** dans une démarche collective d'éco-conception dans l'objectif de permettre à **10 PME de la région Aquitaine** de mieux intégrer l'environnement dans leur processus de conception et de renforcer ainsi leur compétitivité en s'insérant sur le marché porteur des produits éco-conçus. Ainsi, ces entreprises peuvent bénéficier d'une prestation de conseil technique, environnemental et réglementaire aidée par la DIRECCTE et réalisée par RESCOLL.

Dans le cadre de cette prestation, RESCOLL peut vous accompagner pour :



- La réalisation d'une **évaluation environnementale** grâce à la méthodologie d'analyse de cycle de vie (ACV) qui vous permettra de valider la conception d'un éco-produit,
- La **recherche de solutions techniques** dans le domaine des matériaux (adhésifs, polymères, composites, chimie verte, vernis, peintures) pour la réalisation du cahier des charges, la formulation ou encore la mise en œuvre industrielle.

*Plus de renseignements : [claire.michaud@rescoll.fr](mailto:claire.michaud@rescoll.fr)*

*Sites : [www.greenmaterials.fr](http://www.greenmaterials.fr), [www.rescoll.fr](http://www.rescoll.fr), [www.rescoll.fr/blog/](http://www.rescoll.fr/blog/)*

### ➤ APESA INNOVATION

**Apesa Innovation** vient d'être labellisé **CRT (Centre de ressources technologiques)** en **Eco-conception et Innovation** par le Ministère de l'enseignement supérieur et de la Recherche.

L'enquête de satisfaction menée par l'AFNOR auprès de nos clients pour cette labellisation, nous attribue la note de 8,7/10 supérieure à la moyenne nationale de 8,3.

Apesa Innovation propose aux entreprises de les accompagner dans leurs démarches d'innovation à travers des sessions de créativité, dans les démarches de conception et dans les démarches d'éco-conception (ACV, communication).

*Plus de renseignements : [apesa.innovation@apesa.fr](mailto:apesa.innovation@apesa.fr)*

*Site : [www.estia-innovation.com](http://www.estia-innovation.com)*

**➤ Contacts : Chambre de commerce et d'Industrie des Landes**

Christophe Robin (Mt de M) 06 33 98 49 60 - 05 58 05 44 68 - [christophe.robin@landes.cci.fr](mailto:christophe.robin@landes.cci.fr)

Vincent Collet (Dax) 06 77 37 97 48 - 05 58 90 54 82 - [vincent.collet@landes.cci.fr](mailto:vincent.collet@landes.cci.fr)

Fax : 05 58 06 18 33 - [www.landes.cci.fr](http://www.landes.cci.fr)