

A noter dans vos agendas  
**Formation Eco-stratégie : Le 10 mai à Paris, le  
15 mai à Lille, le 22 mai à Rennes**  
Réservez vos places dès maintenant :  
[diarra.kane@eco-conception.fr](mailto:diarra.kane@eco-conception.fr)



## A vos agendas

### Le Parcours de formation

Devenez le responsable de éco-conception dans votre entreprise ! Grâce au parcours de formation du Pôle Eco-conception et Management du Cycle de Vie, vous saurez:

- > Evaluer et analyser les produits ou services de votre entreprise
- > définir les axes stratégiques en éco-conception
- > Transformer une démarche d'éco-conception en avantage concurrentiel

Ce parcours de formation vous apportera de nombreux conseils et outils afin de mettre en place une démarche structurée facilitant l'implantation de l'éco-conception votre entreprise.

#### ▪ Groupe Hiver

**- Session 4 : le 07 juin 2012 à Lyon**

**Eco-marketing : les nouveaux enjeux du développement durable**

#### ▪ Groupe été

**- Session 1 : Le 31 mai 2012 à Paris**

**Les outils pratiques de mise en œuvre de l'éco-conception**

**- Session 2 : Le 28 juin 2012 à Paris**

**Conception en vue du recyclage**

**- Session 3 : Le 17 septembre 2012 à Paris**

**Evaluation des impacts environnementaux des produits et services (ACV)**

**- Session 4 : le 11 octobre 2012 à Paris**

**Eco-marketing : les nouveaux enjeux du développement durable**

**PRIX du parcours complet : 1450 € HT  
pour les adhérents sinon 1800 € HT**

**Prix d'une session : 400 € HT pour les  
adhérents sinon 500 € HT**

Le Pôle Eco-conception est reconnu comme organisme de formation donc vos formations peuvent faire l'objet d'un financement par fonds de formations. pour cela rapprochez-vous de votre OPCA

Contact : Diarra KANE : [diarra.kane@eco-conception.fr](mailto:diarra.kane@eco-conception.fr)

## Atelier : Apprendre l'Eco-design de produits le 26 avril à Lyon



Le Pôle Eco-conception organise une série d'ateliers en Rhône Alpes, afin d'appréhender les outils d'évaluation environnementale pour choisir lesquels sont les plus appropriés selon votre activité. L'atelier est suivi d'une visite d'entreprise engagée dans une démarche d'éco-conception par rapport à un secteur d'activité spécifique. Ce mois ci, voici la thématique de l'atelier : Utilisation de l'outil OKALA : Eco-design de produits :

**Jeudi 26 avril de 9h30 à 15h00**

Entreprise : AGENCE ECO-DESIGN  
3 rue Passet – 69007 LYON

### Au programme :

Rappel sur les principes de l'Eco-conception - Exemples de réflexion « DESIGN » autour de la réduction des impacts environnementaux - EcoDesign d'une Radio Présentation et manipulation de la base de donnée Okala et principes de l'ACV. L'atelier se poursuivra par une visite de l'Agence Eco-design et présentation de la démarche de Frédéric Cadet, éco-designer.

**Coût de l'atelier : 80 euros net de taxes pour les adhérents du Pôle Eco-conception, sinon 180 euros net de taxes (Repas compris)**

**Inscription : [diarra.kane@eco-conception.fr](mailto:diarra.kane@eco-conception.fr)**

## Cycle de formation éco-stratégie : 4 dates en France



**Vous souhaitez intégrer l'environnement comme un avantage concurrentiel clé dans votre stratégie ?**

**Participez à la formation : Eco-stratégie : Focus sur l'éco-innovation avec BtoGreen le jeu et utilisation de 2 méthodes d'éco-design (Okala+ecolizer 2.0)**

**Rendez-vous :** le 10 mai à Paris, le 15 mai à Lille, le 22 mai à Rennes, le 6 juin à Aix en Provence et le 19 juin à Strasbourg

Plus d'infos : <http://www.eco-conception.fr/static/formation-eco-strategie.html>

**Prix : 250€HT pour les adhérents du Pôle ou inscription via partenariat sinon 400€HT. Possibilité de financer sur les fonds de formations**

**Partenaires :** [avnir], CCI des Landes, CCI Grand Lille, CCIR PACA, CD2E, OREE, Performance Bretagne Environnement, Pôle Fibres

## Quoi de neuf ?

### Journée régionale matériaux - Mise en œuvre des bioplastiques (Aquitaine)

À l'initiative de la CCI40, une douzaine d'entreprises de la région Aquitaine se sont données rendez-vous chez RESCOLL ce mercredi 11 avril autour d'un sujet porteur : les propriétés et la mise en œuvre des bioplastiques.

Il faut croire que le sujet intéresse un large panel de domaines industriels car des professionnels de la pharmacie, la chaussure, l'habillement, la chimie, l'emballage,... ainsi que plusieurs designers ont assisté à une journée animée par les ingénieurs de RESCOLL spécialisés dans le domaine.

Cette journée comportait un volet "théorique" avec des exposés sur les bioplastiques, leurs utilisations, leurs avantages et limites et un deuxième plus pratique avec un atelier de mise en œuvre sur extrudeuse et formulation de bioplastiques commerciaux. Le succès de la journée amènera la CCI 40 et RESCOLL à proposer d'autres journées thématiques. Pour plus d'infos : [greenmaterials@rescoll.eu](mailto:greenmaterials@rescoll.eu)

### DASRI : Un éco-organisme pour les déchets médicaux en auto traitement

De part leurs caractéristiques et les risques qu'ils peuvent causer sur la santé humaine et sur l'environnement, les **déchets d'activités de soins** suivent des filières d'élimination spécifiques, étroitement encadrées par la législation française. Cependant, les déchets produits par les ménages sont encore régulièrement mélangés aux ordures ménagères, ce qui expose le personnel de collecte et de tri à des risques de coupure et de contamination. Afin de limiter ces risques, un décret ayant pour effet la mise en place d'une filière à Responsabilité Élargie des Producteurs (REP) pour les DASRI perforants produits par les patients en auto-traitement devrait être validé par les instances concernées dans les prochains mois. L'association Dastri, créée début février 2012, va poser sa candidature pour devenir l'éco-organisme agréé de la nouvelle filière des **Déchets d'Activité de Soins à Risques Infectieux (Dasri)** produits par les patients en auto-traitement.

Sources : [http://www.rudologia.fr/dasri/?session\\_utilisateur=f9f10664b79de5f0022639c0a7965b66](http://www.rudologia.fr/dasri/?session_utilisateur=f9f10664b79de5f0022639c0a7965b66)

## Mise en ligne des vidéos du Colloque national éco-conception 2012

Après le succès du colloque national éco-conception 2012, nous vous proposons de voir ou revoir les différentes interventions de la journée. Chaque semaine une vidéo sera publiée selon les thématiques suivantes : les politiques en matière d'éco-conception, l'actualité en éco-conception, les opportunités de développement en éco-conception, les outils et méthodes de l'éco-conception, et des exemples de produits éco-conçus.



Visionner toutes les vidéos en ligne : <http://www.eco-conception.fr/ressources/fonds-documentaire/la-tv-de-leco-conception/2-colloque-national-deco-conception-2012.html>

### Exemple de produit éco-conçu : Planche de surf « greenOne » de Notox



NOTOX est spécialisé dans le développement de planches de surf de nouvelle génération : hautes performances et haute qualité environnementale.

Démarche et caractéristiques environnementales

#### Matière :

Utilisation de fibres naturelles et de matrices bio-sourcées et mise en place d'un circuit de recyclage des chutes de production avec le fabricant, tissus techniques de fibre de lin, résine bio-sourcée à 55% issues au maximum de ressources locales, nationales.

#### Fabrication :

- L'usine de fabrication dispose d'une charte qualité stricte garantissant la protection des opérateurs.
- Stratification sous vide permettant une meilleure imprégnation du tissu, de moins utiliser de matière en réduisant de 2/3 la phase de ponçage.

#### Logistique :

Utilisation des trajets de réception de marchandises pour la réexpédition des déchets. Emballage des planches avec des chutes et réutilisation de carton.

#### Utilisation :

Sensibilisation des utilisateurs sur les bons gestes quotidiens permettant de compenser l'acte d'achat de la planche de surf. Affichage environnemental du produit réalisé par HOP3.

#### Fin de vie :

Mise en place d'une filière de récupération des planches en interne / démantèlement des planches. Recyclage des chutes de PSE.

### Déchets chimiques des ménages (REP)

Dans le cadre de la mise en œuvre de l'engagement 250 du Grenelle de l'environnement, l'arrêté, pris en application de l'article R. 543-228 du code de l'environnement, fixe la liste des produits chimiques pouvant présenter un risque pour la santé et l'environnement, ainsi que les critères définissant ces produits en fonction de leur nature, de leur conditionnement, notamment le poids ou le volume maximal du contenu, et, le cas échéant, du mode d'utilisation ou d'application des produits destinés à la vente aux ménages.

Il s'agit, en particulier, des produits biocides et phytopharmaceutiques ménagers, des colles et mastics, des enduits, des peintures et lasures, des solvants, des produits décapeurs de surface ou déboucheurs de canalisations, des acides et alcools ménagers, des extincteurs utilisés par les ménagers et des fusées de détresse des plaisanciers.

Les metteurs sur le marché national de ces produits doivent contribuer à cette nouvelle filière de responsabilité élargie des producteurs pour les Déchets Diffus Spécifiques ménagers qui est en cours de constitution en application du décret n°2013-12 du 4 janvier 2012.

Télécharger la liste des produits chimiques REP : <http://www.eco-conception.fr/ressources/fonds-documentaire/reglementation/responsabilite-elargie-des-producteurs.html>

### Infos adhérents

#### ESPACE ADHÉRENT

Mot de passe oublié ? [Devenir membre](#)

Pensez à vous enregistrer sur le site [www.eco-conception.fr](http://www.eco-conception.fr) pour recevoir la veille hebdomadaire en éco-conception sur votre boîte mail, via la rubrique rejoindre un réseau.

Contact : [diarra.kane@eco-conception.fr](mailto:diarra.kane@eco-conception.fr)

## Prochaine parution : Guide agroalimentaire et guide des services

### Parution prochaine de nouveaux guides d'éco-conception



Le pôle Eco-conception et Management du cycle de vie, vous informe de la parution prochaine de deux guides sur l'éco-conception. Ils auront pour thème respectif l'éco-conception en agroalimentaire et l'éco-conception de service.



Il s'agit de guides déroulant la méthode de mise en place d'un projet d'éco-conception, appliquée aux domaines cités. Ils ont pour but de vous donner des pistes de réflexion, des stratégies applicables et de vous permettre de vous poser les bonnes questions.

Vous pourrez également trouver un questionnaire simplifié, à la fin du guide agroalimentaire, permettant d'évaluer sommairement votre produit et déterminer les axes d'améliorations.

Ces guides seront disponibles sur le site internet du pôle d'ici fin mai.

## L'émergence du Réseau Eco-conception des Systèmes Durable EcoSD

Le Pôle National Eco-conception et Management du Cycle de Vie participe activement aux Séminaires de Recherche en Méthodologie de Conception et d'Eco-conception organisés trimestriellement. Ces séminaires ont favorisé l'émergence d'une nouvelle association intitulée : Le Réseau Eco-conception des Systèmes Durable (EcoSE) dont le Pôle Eco-conception est membre partenaire et fondateur.

Monsieur Christian Brodhag, Président du Pôle devient également Vice-président de l'association EcoSD dans le collège membres partenaires. Le but principal de l'association EcoSD est de favoriser des échanges entre chercheurs et industriels, afin de créer et diffuser les connaissances dans le domaine de l'Eco-conception de Systèmes pour un Développement durable en France, au-delà de faire reconnaître l'expertise française au niveau international.

Télécharger les dernières synthèses des réunions ECOSD : <http://www.eco-conception.fr/ressources/fonds-documentaire/etudes-et-recherche/>

## Offre promotionnelle sur les éditions du Pôle Eco-conception

Le « Guide Thermoplastique » + « Traité d'éco-conception pour 50 € TTC au lieu de 60€  
OU

Le « Guide Thermoplastique » + « Guide OKALA » pour 50 € TTC au lieu de 60€

Pour commander : [diarra.kane@eco-conception.fr](mailto:diarra.kane@eco-conception.fr)

