



Economie Durable. Ici et Maintenant !



Les témoignages



- **Rémy LUCAS**

Algopack

- **Pierre-Henri MERCIER**

ABC Texture

- **Philippe ONILLON**

Rémy Lucas - Algopack



Pionnière dans le secteur de la Chimie Bleue, Algopack[®] fabrique la première granule à base d'Algues au Monde

De la matière au produit fini, tout est réalisé de manière Eco-conçue.



50% plastique 50% algues

La granule de marque **Algoblend**[®] réduit jusqu'à 50% la part des plastiques.

Elle permet aussi de réduire de plus de 50% la consommation d'énergie des presses industrielles. La granule s'utilise sur les presses industrielles du marché sans aucune modification.

100% algues

La granule de marque **Algopack**[®] est un aboutissement puisqu'elle remplace 100% du plastique.

L'Algopack ne contient aucun dérivé pétrosourcé. L'Algopack est 100% bio compostable. En se dégradant, la matière apporte d'important nutriments aux sols.

Rémy Lucas - Algopack



Des algues brunes aux applications bioplastiques





CO-TRAITANCE COSMETIQUE

➤ SOINS



➤ SOLAIRES



➤ MAQUILLAGE





Développement Durable – RSE : POURQUOI ?

- Opportunité stratégique
- Critère de différenciation de l'entreprise sur ses marchés
 - DD et RSE sont intégrés dans le business plan de l'entreprise
 - Ligne de bonne conduite - éthique
- Outil de communication
- Vecteur de business models innovants





Des actions concrètes de DD

- Construction d'une usine HQE
- Développement de produits d'origine naturelle
- Révision des process industriels
- Utilisation de fournitures administratives « VERT »
- ENERCOOP plutôt qu'EDF
- Pacte mondial de l'ONU
- Bilan carbone
- CDI - Plan d'intéressement





Conseil d'ABC Texture

Même si c'est peu de chose,
l'important c'est de faire sa
part.





SCI Les Meniers



Philippe ONILLON



Philippe ONILLON



La gestion intégrée des espaces verts de la ZAC se traduit par :

- l'utilisation d'essences locales pour l'aménagement paysager
- la pratique du fauchage tardif permettant d'accroître le potentiel floristique et faunistique



- le contrôle des espèces invasives telles que :

La chenille processionnaire



La renouée Du Japon



L'Herbe de la Pampa



Et si nous passions à l'action !



Proposition du CEPR

Créer un Club Développement Durable
Dinan/Dinard/Saint Malo



Projet du Club Développement durable Dinan – Dinard – Saint Malo



- Réunir des entreprises intéressées par la mise en œuvre d'actions de Développement Durable
 - ⇒ Pour mutualiser compétences et ressources
 - ⇒ Pour initier des projets collectifs et innovants
 - ⇒ Pour inciter les collectivités publiques à soutenir le DD des entreprises
 - ⇒ Pour renforcer l'attractivité du territoire



**Exemple de Vitré qui a créé
le Club Eveil : *pour
l'Ecologie Industrielle
Locale***



EVEIL à Vitré



- Club né en 2010 sur le Pays de Vitré (*association loi 1901*)
- 17 entreprises (*Panavi, Sojasun, Oberthur, Webhelp...*)
- 7 partenaires publics (*Vitré Communauté, Ademe, CCI Rennes, EME...*)
- Partage de bonnes pratiques et informations sur les actions de DD et projets collectifs
- Projets actuels :
 - ⇒ Collectage de gobelets de locaux sociaux
 - ⇒ Méthanisation des co-produits d'usines agroalimentaires
 - ⇒ Valorisation des échanges de flux industriels – Collecte au DIB

Ligne de conduite du CEPR vis-à-vis du DD

1. « Même si c'est peu de chose, l'important c'est de faire sa part »
2. Il faut susciter les synergies positives et locales pour faire avancer rapidement les projets de DD au niveau des entreprises

