



Mon entreprise fait-elle de l'écologie industrielle?

Gestion et pratiques d'affaires

	OUI	NON
La direction de l'entreprise a exprimé sa volonté de s'engager dans une démarche de développement durable.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
La direction a établi une stratégie claire avec des objectifs mesurables, des échéanciers et des ressources (humaines et budgétaires).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
La direction implique ses employés et les informe.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'entreprise partage ses succès à l'interne et à l'externe.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'entreprise évalue en continu l'impact de ses décisions et activités sur l'environnement (social et physique) dans le but de s'améliorer (amélioration continue).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'entreprise est transparente face à ses actionnaires et à la collectivité quant à l'impact de ses activités sur l'environnement.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'entreprise fait affaire avec des entreprises locales :		
▪ Pour limiter les frais et l'impact environnemental du transport;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Pour encourager l'économie locale.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Production

	OUI	NON
J'utilise en priorité des matières abondantes et non toxiques dans la conception de mes produits :		
▪ Matières renouvelables;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Produits chimiques remplacés par des substances moins nocives;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Autres.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J'utilise un minimum de matières :		
▪ Optimisation des intrants;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Réinsertion de matières dans le procédé;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Traitement et réutilisation des eaux de lavage;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Autres.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J'utilise des matières secondaires (recyclées) provenant d'autres entreprises.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Production (suite)

	OUI	NON
J'utilise un minimum d'énergie :		
▪ Éco-efficacité;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Production d'énergie à partir d'un résidu (ex. cogénération);	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Autres.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mes produits sont éco-conçus :		
▪ Leur production a le moins d'impact possible sur l'environnement;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Leurs composantes sont recyclables;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Ils sont facilement démantelables en fin de vie pour en faciliter le recyclage;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Certaines pièces peuvent être remplacées pour en augmenter la durée de vie;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ L'emballage est réduit au minimum;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Je propose à ma clientèle de récupérer les produits en fin de vie pour prendre en charge leur recyclage ou les transformer en d'autres produits.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Je fais le tri de mes résidus pour en augmenter la valeur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Je cherche des alternatives à l'enfouissement pour mes résidus :		
▪ Recycleurs/récupérateurs;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Échange ou revente à une autre entreprise;	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Valorisation énergétique sur mon site (cogénération).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Je respecte la réglementation environnementale en vigueur.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Les ressources	Les programmes d'aide
<ul style="list-style-type: none"> • Analyse du cycle de vie d'un produit : <ul style="list-style-type: none"> ○ CIRAIG (École Polytechnique) www.polymtl.ca/ciraig • Écoconception : <ul style="list-style-type: none"> ○ Institut de développement de produits (IDP) www.idp-ipd.com • Aide technique, projets de R&D : <ul style="list-style-type: none"> ○ Réseau Trans-tech : 40 CCTT à travers le Québec www.reseaustranstech.qc.ca ○ Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTÉI) (approche 3RV, développement de produits, amélioration des pratiques/procédés, synergie des sous-produits) www.cttei.qc.ca ○ Bourse des résidus industriels du Québec www.briq.ca ○ Centre de recherche industrielle du Québec (CRIQ) www.criq.qc.ca • Autres : <ul style="list-style-type: none"> ○ Centre québécois de développement durable (CQDD) www.cqdd.qc.ca 	<ul style="list-style-type: none"> • Crédits d'impôt à la R&D • Programme d'aide à la recherche industrielle (PARI) • Développement économique Canada (IDÉE PME, etc.) • Ministère du Développement économique, Innovation et Exportation (MDEIE) : créneaux ACCORD, etc. • Via les CCTT du réseau Trans-tech : <ul style="list-style-type: none"> ○ Programme d'aide à la recherche technologique (MELS) ○ Mesure de soutien à l'intensification technologique (MDEIE) ○ Crédits d'impôt pour services d'adaptation technologique • Autres programmes locaux