

Vert L'entreprenariat

Cas de succès d'entrepreneurs
verts en Méditerranée



Centre d'Activités Régionales
pour la Production Propre



Collectun D3E Recyclage: Recyclage des déchets électroniques en Tunisie

42

| | |
|--|--|
| Nom du projet: | Collectun D3E Recyclage |
| Ville, pays: | Tunis, Tunisia |
| Nom du chef d'entreprise/fondateur: | Mme. Temimi Ines et M. COVI Alain |

| | |
|--------------------|--|
| Description | Collecte, transport, démontage et recyclage W.3.E. (Déchets d'équipements électriques et électroniques). Collectun D3E Recyclage a été créée en 2009 comme exportateur de produits de ferraille tunisiens. L'entreprise est située en Tunisie, recycle les déchets d'équipements électriques et électroniques et a conclu un accord pour la vente et l'exportation des déchets électroniques utilisés (cartes électroniques, disque dur, alimentation, câbles, etc.) Les produits sont bien vendus sur les marchés mondiaux, y compris l'Europe occidentale. La société est connue pour accorder une attention particulière à la qualité, au client, et pour fournir une livraison et un service rapide. |
|--------------------|--|

| | |
|-----------------------|--|
| Investissement | <i>Démarrage du capital</i> : 16 000 dinars. <i>Sources de financement</i> : Fonds privés |
|-----------------------|--|

| | |
|--------------------------|---|
| Parties prenantes | <i>Actionnaires</i> : Temimi Ines et Covi Alain <i>Clients</i> : Compagnies de recyclage Nokia – Shell – EPPM – STB (Société des banques Tunisiennes) – Tunisiana <i>Fournisseurs</i> : Gouvernements, entreprises bénéficiant d'équipement utilisé pour recycler, producteurs de déchets électroniques. <i>Partenaires stratégiques</i> : aucun <i>Pour le marché local</i> : Recycleurs de plastique et de fer. <i>Pour l'exportation</i> : Compagnies européennes. <i>Partenariat européen</i> : Les entreprises spécialisées dans le partenariat international de recyclage D3E : Les pays signataires de la Convention de Bâle |
|--------------------------|---|

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Création d'emplois | Non disponible. |
|---------------------------|-----------------|

| | |
|--------------------|---|
| Chronologie | <i>Date de démarrage</i> : septembre 2009 2010 : Hausse significative du chiffre d'affaires (90.000 DT). <i>Progrès jusqu'en 2011</i> : Estimation du chiffre d'affaires égal à aux réalisations de 2010. |
|--------------------|---|

| | |
|-----------------------------|--|
| Étude de faisabilité | Le fondateur n'a pas procédé à une étude de faisabilité approfondie, mais a étudié lui-même le marché du recyclage des déchets électroniques dans l'UE et le marché américain et a observé l'absence de sociétés similaires en Tunisie. Même si un fonds (FODEP) est établi, la lourdeur des procédures décourage l'accès aux fonds publics et l'entreprise a démarré avec son propre capital. Elle continue d'investir dans son entreprise avec son propre capital. |
|-----------------------------|--|

| | |
|--|---|
| Approche géo/socio/économique | Collectun opère dans le Grand Tunis. 80 % du chiffre d'affaires est lié aux activités d'exportation. |
| Caractéristiques principales | Collecter davantage de déchets électroniques, contribuer à une meilleure réglementation pour la destruction des déchets électroniques solides. Améliorer l'engagement de faire du bénéfice tout en protégeant l'environnement. |
| Raison d'être et motivation | Non disponible. |
| Forces | L'une des premières sociétés de recyclage D3E en Tunisie avec des partenaires locaux et européens spécialisés dans le recyclage. |
| Défis et contraintes | Un des plus grands défis auxquels est confrontée la société est la sensibilisation des entreprises en matière de recyclage des déchets électroniques et de collecte des téléphones utilisés pour inclure dans le processus de recyclage. |
| Activités et impacts directs | <i>Social</i> : La création d'emplois <i>environnementaux</i> directs et indirects (collecteurs, recycleurs, transport...) : Le recyclage des matériaux polluants (matières plastiques, fer, etc.). La réutilisation des matériaux contribue à un environnement meilleur et plus sain et à la protection des ressources naturelles en Tunisie. <i>Économique</i> : Collectun fournit des services à des entreprises industrielles pour la collecte électriques et électroniques et contribue indirectement à sensibiliser sur l'importance du recyclage. Elle contribue également à générer du travail pour les petites entreprises de recyclage impliquées dans le travail de l'entreprise. |
| Application de technologies innovantes | Les fondateurs de Collectun envisagent d'acheter une machine spéciale pour détruire les disques durs, les téléphones utilisés, les cartes électroniques, etc. Ils recherchent des fonds européens alloués pour les entreprises de recyclage pour acheter de nouvelles machines, établir une usine plus grande et augmenter le CA de la société et les opportunités d'emploi. |
| Signes d'une approche holistique / vision mondiale | Les déchets électroniques sont considérés comme des déchets dangereux. Les recycler est idéal ! |
| Résultats | Collectun a réalisé en quelques années une croissance énorme en termes de chiffre d'affaires financier dans un marché difficile et pas toujours très régularisé. L'objectif de la société est de devenir une entreprise leader dans le domaine du recyclage D3E en Tunisie. |
| Politiques, encouragements et réglementations nécessaires | Le respect de la Convention de Bâle pour le transport et l'emballage des déchets. |

Leçons et recommandations

Informier systématiquement des solutions de recyclage de déchets électroniques (les moins chères et celles qui ont un plus grand impact sur l'environnement).

Références

B.P. 103 Z.I. Sidi Daoued La Marsa
Téléphone portable : +216 21 48 73 37
e-mail : collectun@hotmail.fr
www.collectun.com.tn/

Autres références :

www.viadeo.com/profile/0021gso5s92oqqqn
www.espacemanager.com/infos-societes/cjd-business-awards-melik-guellaty-radhia-mchirgui-et-ines-temimi-primas.html
www.cjd-tunisie.com/fr/index.php?rub=256&srub=294