

# Business Model Canvas

<p><b>Partenaires clés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CROUS résidences étudiantes</li> <li>• Cycle 0, <a href="http://recup.org">recup.org</a> Organisme de récupération de matériaux de chantier</li> <li>• Jardivrac fournisseurs de copeaux de bois</li> <li>• Référent responsable de l'entretien du compost</li> </ul>	<p><b>Activités clés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Installation et construction des composteurs dans les résidences étudiantes</li> <li>• Aide et guide pour les étudiants à trier leurs déchets compostables</li> <li>• Distribution de bacs aux étudiants</li> </ul>	<p><b>Offre (proposition de valeur)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Revaloriser les déchets des étudiants : <i>offrir un composteur à proximité des gens qui souhaitent avoir un impact positif sur l'écologie à leur échelle</i></li> <li>• Favoriser l'agriculture locale et biologique: <i>offrir un engrais de bonne qualité aux agriculteurs locaux et biologiques</i></li> <li>• Développer les espaces verts des villes : <i>Offrir de l'engrais aux collectivités</i></li> </ul>	<p><b>Relation client</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Affiches et QR code (guide d'utilisation du composteur)</li> <li>• Porte à porte et réseau (création d'un réseau d'agriculteurs intéressés par notre engrais)</li> </ul>	<p><b>Segments de clientèle</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les étudiants qui souhaitent avoir un impact positif sur l'écologie à leur échelle</li> <li>• Les agriculteurs biologiques et locaux</li> <li>• Les collectivités</li> </ul>
	<p><b>Ressources clés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bois de récupération (palettes)</li> <li>• Plaquettes forestières (copeaux de bois, feuilles mortes)</li> <li>• Outils d'entretien (huile de lin, kit</li> </ul>		<p><b>Canaux de distribution</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sondage, affiches, QR code</li> <li>• Bouche à oreille, annonces, contacter les mairies de villages agricoles</li> </ul>	

## *Coûts*

- *Coût nécessaire à la construction des composteurs*
- *Paiement des ressources d'entretien*
- *Paiement de l'agent d'entretien*
- *Coût des bacs distribués aux étudiants*

## *Sources de revenus*

- *Charges mensuelles pour chaque étudiant de la résidence (2 € par mois)*
- *Engrais aux agriculteurs*

## *Coûts sociaux et environnementaux*

- *Les bacs fournis sont en plastique*
- *Transports des matériaux de fabrication du composteur en voiture (électrique)*

## *Bénéfices sociaux et environnementaux*

- *Eviter l'incinération des déchets*
- *Revaloriser l'agriculture locale et biologique*
- *Utilisation de matériaux de récupération pour la construction du composteur*

-Etudiants

-Agriculteurs

-Les collectivités