


## OFFRE D'HÉBERGEMENT POUR LES PROJETS D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

 <p><b>BRIDGECITY</b> Rue François Joseph NAVEZ 100 1000 Bruxelles</p>		
<b>PRESENTATION</b>	<p>Citydev.brussels propriétaire du site en à confier la gestion à Superlab Engineering asbl jusque mai 2021 Formellement créée en 2017, Superlab Engineering est une association sans but lucratif enregistrée à Bruxelles (n°0675582729, 8/5/2017). L'association a pour but le développement de la connaissance scientifique et technologique appliquée, au sens le plus large, notamment dans le domaine de l'infotronique, de la mécatronique, de l'architecture, de l'entreprise générale de bâtiment, en Belgique et tout autre lieu en Europe. L'association a depuis 2017 participé à la réalisation concrète de <b>trois occupations</b> temporaires sur Bruxelles Le projet <b>BRIDGECITY</b> est un projet d'occupation temporaire d'un ancien bâtiment industriel et jardin de 3.800m2 dont le but est d'offrir à la location des espaces pour différentes activités culturelles et socio-économiques en synergie avec le quartier</p>	
<b>ESPACE(S) MIS À DISPOSITION ET OFFRE DE PRIX</b>	<b>Type d'espace</b>	<b>Prix HTVA</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bureau/coworking/salle /ateliers de production</li> <li>▪ Jardin partagé</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 2.5 à 5 € HTVA / m<sup>2</sup></li> <li>▪ 2.5 à 5 HTVA/ m<sup>2</sup></li> </ul>
<b>TYPE(S) D'ACTIVITÉ(S) QUI PEU(VENT) ÊTRE HÉBERGÉ(S) SELON L'AFFECTATION DU/DES BÂTIMENT(S)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Artisanat, création, recyclage plastique/bois/acier/papier, espace d'échange jeunes, suivi scolaire, informatique électronique mécatronique 3D arduino raspberry, champignonnière, pépinière, activités architecturales en synergie avec les universités</li> </ul>	

<p><b>SERVICES ADDITIONNELS</b></p>	<p><b>Accessibilité</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Accueil - Réception - Permanence téléphonique : oui 0486987165 (Alice)</li> <li>▪ Ouverture le week-end : oui</li> <li>▪ Horaires flexibles : oui</li> <li>▪ Restauration : oui</li> <li>▪ Accès en transport en commun : oui</li> <li>▪ Parking : oui zone de déchargement et stationnement dans la rue (attention payant à Schaerbeek)</li> </ul> <p><b>Equipements</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Espace de livraison : oui</li> <li>▪ Salles de réunion : oui</li> <li>▪ Salle de conférence / évènement : oui</li> <li>▪ Photocopieur-fax : oui</li> <li>▪ Cuisine aux normes AFSCA : oui en cours</li> <li>▪ Chambre froide : en cours</li> <li>▪ Machines : Oui <ul style="list-style-type: none"> <li>- Imprimante 3D</li> <li>- Fraiseuse numérique</li> <li>- Machine à bois</li> <li>- Presse à chaud</li> <li>- Découpeuse laser</li> <li>- Découpeuse vinyle</li> <li>- Composant électronique</li> <li>- Machine à coudre et à broder</li> </ul> </li> </ul> <p>Internet haut débit Espace serveur informatique</p>
<p><b>EXEMPLES DE PROJETS D'ÉCONOMIE CIRCULAIRE HÉBERGÉS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Collecte et recyclage de plastique/papier/bois/acier pour nouveaux usages</li> <li>▪ Production de champignons avec terreau spécifique (collecte de marc de café etc)</li> <li>▪ Hébergement de sapins de noel replantés pour l'année prochaine</li> <li>▪ Compost</li> <li>▪ Réutilisation et échange de matériaux de construction avec In Limbo pour les utilisations temporaires</li> </ul>
<p><b>DÉMARCHE ENVIRONNEMENTALE DU GESTIONNAIRE DU BÂTIMENT</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Réutilisation de matériaux pour la réhabilitation du bâtiment, recyclage et nouvelles techniques pour réduire au maximum les charges communes et préserver la ressource eau/électricité, garage solidaire</li> <li>▪ Utilisation et mise à disposition d'un véhicule full électrique</li> </ul>

**CONTACT**

**Personne de contact** : Marie-Alice BUDNIOK

**E-mail** : [superlab.engineering@gmail.com](mailto:superlab.engineering@gmail.com)

**Tél.** : 0486 98 71 65

**Site Internet** : [www.superlab-engineering.org](http://www.superlab-engineering.org)