


## LOCATIE-AANBOD VOOR CIRCULAIRE ECONOMIEPROJECTEN

 <p><b>BRIDGECITY</b> François Joseph NAVEZstraat 100 1000 Brussel</p>		
<b>VOORSTELLING</b>	<p>Citydev.brussels, de eigenaar van de site, vertrouwt tot mei 2021 het beheer ervan toe aan Superlab Engineering vzw. Superlab Engineering dat formeel in 2017 opgericht is, is een vereniging zonder winstoogmerk, geregistreerd in Brussel (nr. 0675582729, 8/5/2017). De vereniging stelt zich tot doel om de kennis van toegepaste wetenschap en technologie te ontwikkelen, in de ruimste zin van het woord, meer bepaald in domeinen infotonica, mechatronica, architectuur en bouw, in België en op elke andere plek in Europa. De vereniging heeft sinds 2017 <b>drie tijdelijke bezettingen</b> in Brussel concreet mee mogelijk gemaakt.</p> <p>Het project <b>BRIDGECITY</b> is een project voor de tijdelijke bezetting van een voormalig industrieel gebouw en een tuin van 3.800 m<sup>2</sup>. Het is de bedoeling om er ruimtes te huur aan te bieden voor verschillende culturele en sociaal-economische activiteiten die een synergie met de wijk hebben.</p>	
<b>BESCHIKBARE RUIMTE(S) EN PRIJSOFFERTE</b>	<b>Type van ruimte</b>	<b>Prijs excl. btw</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kantoor /coworking /zaal /productieateliers</li> <li>▪ Gedeelde tuin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Van € 2,5 tot 5 zonder btw/ m<sup>2</sup></li> <li>▪ Van € 2,5 tot 5 zonder btw/ m<sup>2</sup></li> </ul>
<b>TYPES VAN ACTIVITEITEN DIE ER GEVESTIGD KUNNEN WORDEN, VOLGENS DE BESTEMMING VAN DE GEBOUWEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ambachtelijke activiteiten, creatieve activiteiten, recyclage van kunststof/hout/staal/papier, jongerenruimte, begeleiding schoolwerk, informatica elektronica mechatronica 3D arduino raspberry, champignonkwekerij, boomkwekerij, architecturale activiteiten in synergie met de universiteiten</li> </ul>	

<p><b>BIJKOMENDE DIENSTEN</b></p>	<p><b>Bereikbaarheid</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Onthaal - Receptie - Telefonische permanentie: ja 0486987165 (Alice)</li> <li>▪ Open tijdens het weekend: ja</li> <li>▪ Soepele uurregeling: ja</li> <li>▪ Eetgelegenheid: ja</li> <li>▪ Bereikbaar met het openbaar vervoer: ja</li> <li>▪ Parkeergelegenheid: ja - los- en laadkade in de straat (opgelet: betalend in Schaarbeek)</li> </ul> <p><b>Uitrustingen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Los- en laadruimte: ja</li> <li>▪ Vergaderzalen: ja</li> <li>▪ Conferentie-/evenementenzaal: ja</li> <li>▪ Fotokopieermachine-fax: ja</li> <li>▪ Keuken in overeenstemming met de AFSCA-norm: ja, in voorbereiding</li> <li>▪ Koelkamer: in voorbereiding</li> <li>▪ Machines: ja <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3D-printer</li> <li>- Digitale freesmachine</li> <li>- Houtbewerkingsmachine</li> <li>- Wampers</li> <li>- Lasersnijder</li> <li>- Vinylsnijder</li> <li>- Elektronisch onderdeel</li> <li>- Naai- en stikmachine</li> </ul> </li> </ul> <p>Snel internet Serverruimte</p>
<p><b>CIRCULAIRE-ECONOMIEPROJECTEN DIE ER GEVESTIGD ZIJN</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kunststof/papier/hout/staal verzamelen en recyclen met het oog op nieuw gebruik</li> <li>▪ Champignons in specifieke potgrond kweken (ophalen van koffiegruis, enz.)</li> <li>▪ Kerstbomen die met het oog op volgend jaar opnieuw gepland werden, verzorgen</li> <li>▪ Composteren</li> <li>▪ Bouwmaterialen ruilen en hergebruiken, met In Limbo voor tijdelijk gebruik</li> </ul>
<p><b>MILIEUAANPAK VAN DE BEHEERDER VAN HET GEBOUW</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Hergebruik van materialen voor de renovatie van het gebouw, recyclage, en nieuwe technieken om de gemeenschappelijke kosten maximaal te drukken en om het verbruik van water/elektriciteit te beperken, gemeenschappelijke parkeergarage</li> <li>▪ Het gebruik en het ter beschikking stellen van een volledig elektrische auto</li> </ul>

**CONTACT**

**Contactpersoon:** Marie-Alice BUDNIOK

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

**Tel.:** 0486 98 71 65

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