

# DEPARTEMENT CULTUUR, JEUGD & MEDIA

**ULTIMAS 2016**

**Prix flamands de la Culture**

**www.ultimas.be**

## ULTIMA 2016 ENTREPRENEURIAT CULTUREL TIMELAB

Timelab est un laboratoire urbain ouvert, situé à Gand. Depuis sa création en 2010, Timelab offre aux acteurs locaux et internationaux un lieu pour laisser libre cours à leurs idées. Il se veut un lieu d'incubation pour une communauté dynamique, également perméable aux idées venues de l'extérieur. Au sein de Timelab, artistes, habitants de la ville, entrepreneurs et autorités travaillent sur des projets visant à augmenter l'autonomie dans un monde qui semble dominé par la rareté et le marché.

Cette dynamique a débouché sur divers projets passant au crible les flux de déchets et chaînes logistiques, réinventant des modèles organisationnels ou redéfinissant le rôle de l'artiste dans la société. Le partage des connaissances et la réflexion commune sur le processus de création livrent de nouveaux trajets d'innovation, méthodes et modèles économiques applicables aussi bien dans les arts qu'en dehors. Ce qui caractérise Timelab, c'est la combinaison d'un programme international, d'une urbanité et d'un vaste réseau de partenaires. Timelab occupe en ce moment cinq collaborateurs.

Quiconque devient membre de l'atelier de Timelab rejoint la communauté – le réseau de personnes et d'entreprises qui jouent un rôle au sein de Timelab. Les membres – qui sont une centaine aujourd'hui – peuvent recourir aux machines et au savoir-faire de l'atelier deux, trois ou quatre jours par semaine.

L'atelier s'appuie sur le concept de l'open source. Ce terme indique que la composition d'un code ou d'un produit peut être consultée, adaptée et améliorée par tout un chacun.

'ADEM' est un bel exemple de projet Timelab. Des citoyens, Timelab et un artiste en résidence ont développé ensemble un kit à poser sur le vélo pour mesurer la concentration de particules fines. Citons comme autres exemples 'Knotplex', un matériau de construction durable réalisé avec de la renouée du Japon, une des plantes invasives les plus indésirables de toute l'Europe, ou encore 'Calabaaz', une lampe à énergie solaire qui est distribuée en kit à monter et à réparer soi-même dans différents pays africains et asiatiques aux endroits encore dépourvus d'alimentation électrique. Enfin, '100% Gans' est un pâté à base de bernaches du Canada qui ont été capturées dans le cadre de la conservation de la nature en Flandre. Cette espèce exotique invasive évince les autres oiseaux aquatiques et est dès lors chaque année capturée et détruite.

<http://timelab.org>

Brusselsepoortstraat 97

9000 Gand