

Un laboratoire social pour la circularité des ressources : *comment peut-on travailler ensemble en tant qu'acteurs clés du Canton de Vaud afin de mettre en oeuvre une économie circulaire dans la région ?*

Lausanne, le 26 septembre 2018 – 25 individus représentant les secteurs privé, public et associatif s'engagent, dès aujourd'hui, au sein d'un parcours d'apprentissage expérimental afin de créer des solutions pour une transformation vers l'économie circulaire dans le Canton de Vaud. Le projet est initié par le Sustainable Living Lab d'Impact Hub Lausanne et le Living Lab Lausanne de l'EPFL, en collaboration avec collaboratio helvetica, grâce au soutien du fond Engagement Migros ainsi que de Sustainable Development Solutions Network Switzerland (SDSN).

Les modèles de production et de consommation actuels sont linéaires et génèrent énormément de déchets. Une transition s'avère impérative afin de développer, puis adopter des solutions durables. À travers certains de ses principes de base tels que la réutilisation, la réparation, la réduction et le recyclage, l'économie circulaire offre un modèle alternatif qui traite les ressources de façon intelligente, générant peu ou pas de déchets. Passer à ce modèle requiert une approche systémique, une transformation fondamentale de nos schémas de consommation et de production, ainsi que de nos mentalités. Les déchets nous affectent toutes et tous: citoyen.ne.s, étudiant.e.s, chercheur.e.s, entrepreneur.e.s, hommes et femmes d'affaires, décideur.eu.s politiques, activistes, artistes, leaders de pensée, innovateur.trice.s et acteur.trice.s du changement. Nous devons donc aborder ce défi de façon conjointe afin de stimuler une réelle transformation systémique.

Beyond Waste | Circular Resources Lab est un laboratoire social pour la co-crédation d'idées et de prototypes pour entamer, ensemble, cette transition dans le Canton de Vaud. Le lab consiste en un processus collectif d'innovation de quatre mois (sept. - déc. 2018) visant à développer des solutions d'économie circulaire. Il est caractérisé par un environnement d'apprentissage mixte combinant des séances en personne et en ligne, employant des technologies sociales empruntées à diverses approches et outils, notamment la *Theory U*. Les résultats espérés sont d'abord la facilitation d'un écosystème social conscient de la circularité des ressources, et ensuite, le développement de quatre à cinq solutions viables dans la région.

Êtes-vous intéressé.es par les résultats du lab ? Assurez-vous d'inscrire la date du **22 novembre et participez au Demo Day à Impact Hub Lausanne**, où nos participants présenteront leurs prototypes de solutions au public.

Pour plus d'informations, veuillez visiter [notre site web](#).

Contact Beyond Waste | Circular Resources Lab :

Erica Mazerolle, M.A. (Design, Facilitation & Project Lead), erica.mazerolle@impacthub.ch, +41 (0)76 779 69 25, français et anglais

Prof. Dr. rer. publ. HSG Darya Gerasimenko (Design, Facilitation & Research Lead), darya.gerasimenko@epfl.ch, darya.gerasimenko@unisg.ch, www.gerasimenko.ch, anglais et allemand

On Sustainable Living Lab (Impact Hub Lausanne & Geneva)

[Sustainable Living Lab](#) is a pioneering initiative supported by the Fonds [Engagement Migros](#) and catalysed by Impact Hub Geneva & Lausanne. Our vision is a world in which business, government, academia and civil society openly collaborate in order to support concrete initiatives that solve the most important challenges of our time by taking action locally. We create spaces for collaborative practices and transformative learning, in order to enable cross-sector experimentation and facilitate awareness-based collective action.

On Living Lab Lausanne (3L)

[Living Lab Lausanne \(3L\)](#) at GERG Chair at EPFL is a co-creation platform to foster Circular economy solutions within Canton Vaud (CH) and outside. Our Living Lab follows Quadruple Helix Model of governance of innovation. The objectives of 3L: altered resource flows of the region, new programs and initiatives for CE, new partnerships, and new business models for CE, new products and services for CE, changes in public policy to facilitate CE transformation in Switzerland as well as research on CE transition. We plan the following pillars of work within our Living lab: regular workshops on CE issues with invited speakers, social lab on CE development consisting of various stakeholders as well as living lab for testing innovative solutions (products and services) for CE solutions through integrated learning mechanisms.

On collaboratio helvetica

[collaboratio helvetica](#) is at once platform, community, organisation, laboratory and movement. We are a pioneer project, which is dedicated to the implementation of the Sustainable Development Goals (SDGs) in Switzerland, especially through conveying necessary conditions for fruitful collaboration. This is why we create spaces for open dialogue, experimentation and collaboration to co-create the Switzerland we want to live in. collaboratio helvetica is supported by Engagement Migros, a development fonds of the Migros group.

On Engagement Migros:

The Engagement Migros development fund supports pioneering projects, tackling the challenges of social change. They break new ground and test future-oriented solutions. To ensure the effectivity of this support, Engagement Migros supplements funding with coaching services provided by its Pionierlab. Engagement Migros is made possible by the companies of the Migros Group through an annual grant of approximately CHF 10 million. It has been supplementing the Migros Culture Percentage since 2012. For further information: www.engagement-migros.ch

On Sustainable Development Solutions Network (SDSN) Switzerland:

[SDSN Switzerland](#) - Implementing the Sustainable Development Goals in Switzerland
Sustainable Development Solutions Network (SDSN) Switzerland mobilizes universities, research centers, civil society organizations, business and other knowledge centers to create and implement transformative solutions to achieve the Agenda 2030 and Paris Agreement in Switzerland and beyond.