

Penser et expérimenter
aujourd'hui

le monde de demain

à l'image des fondateurs visionnaires de Louvain-la-Neuve

Un tiers-lieu universitaire
d'exception ouvert à tous·tes



La Ferme de Lauzelle (Louvain-la-Neuve)
Fondée par l'Abbaye d'Affligem autour de l'an 1100

Les Portes
de la
Transition

Co-créer des pratiques innovantes et durables pour faire face aux défis de la transition écologique, sociale et économique

Concevoir

*dans un tiers-lieu où se rencontrent chercheur-euses
universitaires et acteur.rices socio-économiques*

Innover

*dans des espaces-atelier modulables conçus
pour inventer*

Pratiquer

*dans un lieu de vie pour exp rimer la
transition*

Dialoguer

*dans des espaces inspirants pour écouter,
s'exprimer et échanger*



Ensemble, pour et par :

*des professeur-es et leurs étudiant-es, des doctorant-es, des chercheur-euses, des
coordinateur-ices et porteur-euses de projets, des entreprises, des collectifs, des pouvoirs
publics, des artistes, des volontaires...*

Un tiers-lieu universitaire pour cultiver la transdisciplinarité dans une approche systémique

Une fabrique d'idées et de solutions concrètes catalysées par de multiples rencontres entre partenaires de tous les horizons

Et déjà ...

Le maraichage durable et exemplaire

Un espace d'expérimentation scientifique est dédié au maraichage biologique suivant le référentiel de l'agroécologie. Basé sur un modèle productif innovant, il est ouvert aux acteur·ices et chercheur·euses de toutes les disciplines et constitue le cœur d'un réseau de maraîcher·ères.

La recherche-création

Les projets « recherche-création » développent des approches combinant créations artistiques et recherches universitaires. L'hybridation entre arts et sciences doit insuffler une autre manière de penser et vivre notre rapport à la terre afin de cultiver d'autres imaginaires.

La transformation alimentaire

Le « CÉTRAL », nouvel Open Lab de la transition alimentaire, offre un large éventail de compétences et de laboratoires-ateliers stimulant la conception de denrées innovantes, basées sur des matières premières du terroir, saines, nutritionnellement pertinentes, écoresponsables, présentant un potentiel santé avéré et économiquement viables.

Mais aussi ...

Un lieu emblématique pour :

L'expérimentation d'une rénovation innovante : Le chantier de rénovation des bâtiments offre l'occasion parfaite de penser et expérimenter aujourd'hui les solutions pour le monde de demain via des choix techniques, énergétiques et des matériaux durables.

L'observation de la biodiversité : Du jardin senteurs au verger en passant par la salle d'observation équipée de binoculaires...

Les études concrètes pour les programmes de formation : projets intégrés en sustainability engineering, en architecture, en innovation sociale, mémoires en partenariat...

Le low-tech d'Ingés en transition : Les applications de ces ingénieurs investis dans la transition écologique qui répondent aux besoins concrets des activités et expérimentations réalisées au Tiers-Lieu (ex : équipement pour la transformation alimentaire).

Les mises au vert : Des espaces et des activités hors des lieux habituels pour penser autrement à deux pas des bureaux et des labs.

Un lieu inspirant pour :

Les Sandpits de Circle U. : Les sessions de créativité et brainstorming pour les nouveaux sujets de recherche interdisciplinaire de l'alliance internationale de 9 universités européennes.

Les mémoires Oikos : Les journées annuelles de co-construction et les workshops avec des acteurs sociétaux de ces mémoires de master interdisciplinaires et transdisciplinaires sur le développement durable.

Les mobilités décarbonées : L'espace de dialogue pour la Chaire de « la Mobilité de demain » en lien avec l'expérimentation du nouveau quartier.

Le LLC qui accompagne le développement de compétences des enseignant·es-chercheur·euses et étudiant·es via l'expérimentation pour mieux les outiller à être trans-formateur·ices de la Société de demain.

Un tiers-lieu universitaire de la transition qui rassemble et rayonne

Les portes de la transition au cœur d'un nouveau quartier exemplaire et durable, de la nature, de l'agriculture, de la culture et de la technologie

avec des espaces dédiés :

