

- [SITE UTC](#)
- [Newsletter](#)
- [Twitter](#)
- [Facebook](#)
- [Web TV](#)
- [FR](#)
 - [EN](#)
- [Recherche interactions.utc.fr](#)

Nom du site

Menu

Menu complémentaire

[Donnons un sens à](#)

[l'innovation](#)

- [Thématiques](#)
 - [Bio-mécanique, bio-ingénierie, ingénierie de la santé](#)
 - [Biotechnologies, biocatalyseurs, biomimétisme](#)
 - [Génie des procédés, chimie, développement durable, agroressources](#)
 - [Mécanique, acoustique, matériaux, électromécanique](#)
 - [Automatique, robotique, décision, informatique, réalité virtuelle](#)
 - [Technologie et sciences de l'homme](#)
 - [Modélisation urbaine, ville durable, urbanisme](#)
 - [Mathématiques appliquées](#)
 - [Design industriel](#)
 - [Pluridisciplinarité](#)
 - [Doctorat](#)
 - [Entrepreneuriat, startups](#)
 - [Prix et concours](#)
 - [International](#)
 - [Vie de l'université](#)
 - [Regards sur le monde](#)
- [Magazine](#)
 1. [Interactions, le Magazine des Technologies Emergentes](#)
 2. [Thématiques](#)
 3. [Technologie et sciences de l'homme](#)
 4. L'Hermitage, le monde d'après est déjà là

[Technologie et sciences de l'homme](#)

L'Hermitage, le monde d'après est déjà là

À Autrêches, près de Compiègne, L'Hermitage est un grand terrain de jeu d'expérimentations citoyennes ouvert sur son territoire. Il s'anime autour des thématiques d'agroécologie, de transition énergétique et numérique. Un lieu, un collectif et une démarche en quête d'innovation sur des projets à impacts.

22 juin 2021

L'Hermitage, le monde d'après est déjà là

Hermitage, np. m. sing. 1. Tiers-lieu actif sur les thématiques du vivre ensemble, de l'agroécologie, de la transition énergétique et du hacking citoyen. Depuis 4 ans, L'Hermitage est, sur 30 hectares, un lieu d'innovations rurales et citoyennes. Vingt et un bâtiments, 21 hectares de bois et 3 hectares de terres cultivables pour se ressourcer, expérimenter, entreprendre et se connecter concrètement aux enjeux de transformation de nos sociétés.

Parmi les axes forts développés sur ce site unique, mettre les nouvelles technologies au service de l'intérêt général, figurent le besoin de vivre et de se nourrir en respectant l'environnement, celui de se loger dignement dans des bâtiments sobres en énergie ou encore de partager des idées et savoir-faire. "Tout est né d'une bande d'amis qui, fin 2016, voulaient donner un avenir à ce lieu emblématique qui fut le théâtre de combats durant la guerre 14-18, puis une maison médicale et le siège d'une ONG internationale. Aujourd'hui, on y trouve tout un écosystème. Des entrepreneurs, une maraîchère, un brasseur, un café associatif, un lieu de séminaires, une école numérique", commence à détailler Loïc Pentecôte, membre fondateur de L'Hermitage, en charge de l'écorénovation du bâti et référent énergie climat. Il a par ailleurs été désigné, en 2020, personnalité extérieure au conseil de département TSH, et s'implique au sein du Collectif ingénierie soutenable (CIS) de l'UTC.

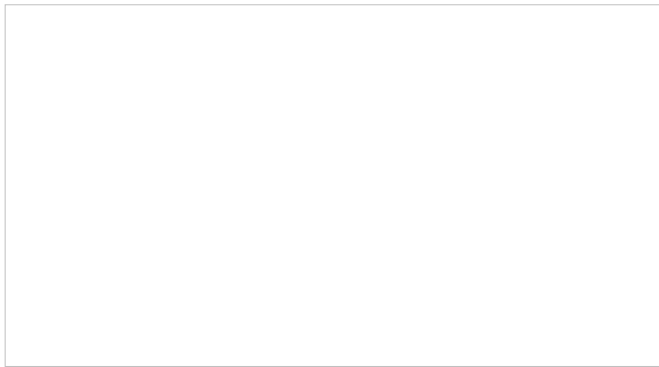
Quatre anciens de l'UTC engagés à L'Hermitage à plein temps

Diplômé en 2013 en génie des procédés, Loïc Pentecôte fait partie de l'équipe qui développe le lieu avec Mathieu Karinthe, génie urbain (2015), associé fondateur de L'Hermitage, Raphaël Langaret, génie biologique (2016), cofondateur de Végéto, entreprise d'aquaponie installée à L'Hermitage, Jacques de Bucy, génie des procédés(2011), DG de la SCIC-SENS, entreprise installée à L'Hermitage et coporteuse de la SCEA Les Jardins de l'Hermitage (micro-ferme de maraîchage agroécologique). Plusieurs enseignants-chercheurs de l'UTC trouvent à L'Hermitage un lieu d'inspiration et de potentiels partenariats pour leurs travaux comme Clément Mabi, Olivier Gapenne, Pascal Jollivet, Frédéric Huet, David Flacher...

La dynamique singulière de ce réseau repose sur la grande variété de ses acteurs, allant des citoyens équipés d'imprimantes 3D aux acteurs territoriaux spécialisés (fab labs, hackerspaces, tiers-lieux d'innovation), en passant par les TPE et les PME. Exemple très concret avec, dès le début de la crise sanitaire, une mobilisation inédite et massive de ces acteurs pour produire masques et visières. Dans ce contexte, L'Hermitage a notamment été au centre de la création du collectif et de la plateforme

FabriCommuns (fabricommuns.org) qui a permis de fabriquer plus d'un million de produits.

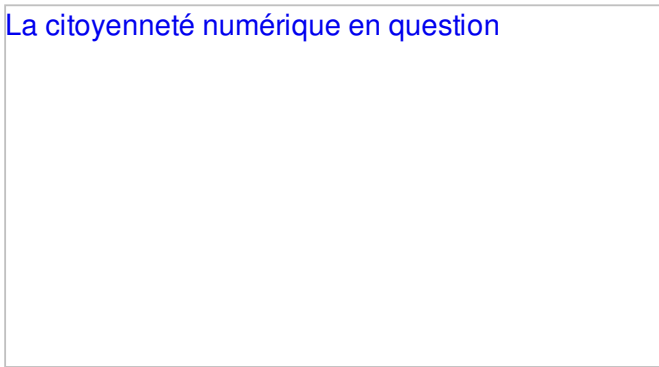
A lire aussi sur le même sujet



[Thématique : : Technologie et sciences de l'homme](#)

[Bernard Stiegler, une figure emblématique de Costech](#)

La citoyenneté numérique en question



[Thématique : : Technologie et sciences de l'homme](#)

[La citoyenneté numérique en question](#)

[PDF](#)

[Partager](#)

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Linkedin](#)

[Lecture](#)

[ConfortImprimer English](#)

Le magazine

Le magazine est téléchargeable en version française et anglaise

juin 2021 • N° 55

L'interaction entre le monde réel et le monde virtuel

- [Télécharger en français - PDF - 25031 Ko](#)

- [Télécharger en anglais - PDF - 24979 Ko](#)

(Couverture) Interactions - juin 2021 • N° 55

[Voir tous les magazines](#)

Abonnez-vous aux newsletters d'interactions UTC

Donnons un sens à l'innovation

Construite sur une pédagogie de l'autonomie et une recherche technologique interdisciplinaire orientée vers l'innovation, l'UTC forme des ingénieurs, masters et docteurs aptes à appréhender les interactions de la technologie avec l'homme et la société.

Avec ses 9 laboratoires de recherche et son ouverture internationale, l'UTC se positionne parmi les meilleures écoles d'ingénieurs dans le monde.

- [WEB-TV UTC](#)
- [Diplômés](#)
- [Faire un don](#)
- [Contacter la rédaction](#)
- [Crédits](#)
- [Mentions légales](#)
- [Cookies](#)