



## LIID Future Lab

plateforme de recherche prospective hybride  
à la croisée des sphères économique, urbaine, académique et artistique.

### Une approche agile et inclusive de la prospective

Depuis 20 ans, LIID aide des entreprises, des villes, des universités et des lieux culturels à se projeter vers l'avenir, dans le respect de leurs valeurs et de leur confidentialité.

#### LIID propose :

> **Des CONTENUS PROSPECTIFS et illustrés** (conférence, pédagogie, étude, scénario d'inspiration,...) pour comprendre les mutations en cours (transitions digitales et environnementale, évolution des usages, des identités, des imaginaires, etc.) et capter les tendances émergentes, à court, moyen ou long terme.

> **Des formules de FUTUR LAB collaboratif** permettant d'optimiser les impacts internes et externes d'une démarche prospective, au plus près des opérations et objectifs recherchés (*crafting the future*).



### Design de Futur Lab à impact – Mode d'emploi

> **Approche d'optimisation** : Choix de méthodes, formats et calendrier selon les objectifs du futur lab, profils des participants, moyens disponibles et enjeux de confidentialité.

**Un Futur Lab peut commencer par une masterclass ou un module d'amorce (voir au dos), puis s'étaler sur plusieurs mois.**

> **Objectifs et orientations possibles** : comprendre les évolutions et perspectives d'avenir de son contexte ; redéfinir sa raison d'être, sa stratégie ou son offre ; nourrir, guider et booster l'innovation ; tourner les esprits vers l'avenir et recréer la confiance ; communiquer, se positionner à l'avant-garde, installer un *thought-leadership* ; mobiliser ou influencer des parties-prenantes (diplomatie du futur) ; développer un écosystème autour de défis communs ; motiver ou consolider des choix d'investissement ; etc.

> **Méthodes** : analyse de signaux faibles et de tendances, panorama des transitions et changements écosystémiques, méthodes prospectives conventionnelles et alternatives (design fiction, futures literacy), co-conception de scénarios d'inspiration, design de projet d'avenir, prototypage, mise en récit, mise en scène, task-force, collaboration académique ou artistique, etc.

> **Formats** : keynote, masterclass, note de cadrage prospectif, cahiers de tendance, livre blanc, atelier, groupe de travail, think-tank, future camp, future kit, prototype, exposition, podcast, contenu communication et brand-content, learning expedition, micro-learning, etc.

**Références** : Peclers Paris, Institute For the Future, GDI Future Think-Tank, CNRS, Bouygue, Citynove (Grpe Galerie Lafayette), Atelier LUMA Arles, Grand Paris Aménagement, Chanel Cosmétiques, Lexus, McCann, Wildbunch, Style-vision, Center For Molecular Medicine, Aalto University, WDHB, AFHYPAC, HiFlow Geneva, etc.

#### URBAN RESILIENCE

In support of urban resilience, make the most of architectural, artistic and technological resources to breathe new life into neglected neighborhoods. Transform cities into collective spaces where people truly feel at home!

#### RÉSILIENCE URBAINE

Dans une logique de résilience urbaine, utiliser les ressources de l'architecture, de l'art et de la technologie pour réhumaniser et redynamiser les quartiers délaissés. Faire de la ville un lieu collectif où il fait bon vivre !



#### 1. PAVEGEN, LONDON, UK

To attract people to Bird Street, a quiet road in London, Pavagen installed a smart sidewalk that harvests the kinetic energy from passersby's steps and converts it into electricity. The device emits bird sounds by day and lights by night.

Pour attirer plus de monde dans Bird Street, une rue peu fréquentée de Londres, Pavagen y a installé un trottoir intelligent qui collecte l'énergie cinétique libérée par les mouvements des passants et la transforme en électricité. La journée, il alimente un dispositif qui reproduit des sons d'oiseaux, et, la nuit, des lumières.



Contenus prospectifs et futur labs amplement enrichis de best-practices et de signaux faibles (perspective internationale)

### Raphaële Bidault-Waddington, atypique et passionnée

Dotée d'une expérience protéiforme, Raphaële Bidault-Waddington a créé LIID Future Lab en 2000, suite à une expérience de cinq ans sur les marchés financiers internationaux (*commodities derivatives – horizon de 6 mois à 20 ans*).

Les recherches du LIID bénéficient de ses engagements académiques multidisciplinaires (business, design, art, urbanisme, innovation sociétale, humanités digitales, etc.) et au sein de l'IHES (Institut des Hautes Etudes en Sciences et Technologies, Ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur).

RBW est membre du Futures Literacy Global Network de l'UNESCO et du New Club of Paris (réseaux d'experts internationaux en économie de l'immatériel et politique d'innovation).

LIID Future Lab bénéficie également de ses expériences artistiques et recherches sur et par l'image (imaginaires, représentations, etc.).



### DIAGNOSTIC FUTURE-PROOF défis prospectifs et co-design de futur lab à impact

- > **Objectif** : Identifier les défis prospectifs de votre organisation et co-concevoir un futur lab à impact augmenté pour y répondre
- > **Durée** : 1,5 j
- > **Groupe de travail** : 5-15 personnes
- > **Déroulé** : Se mettre à jour des transitions et des tendances émergentes à l'ère post-covid (1/2j) ; cartographier ses défis prospectifs, enjeux stratégiques et signaux-faibles (1/2j) ; comprendre les bénéfices de différentes méthodes d'exploration prospectives et co-concevoir un *futur lab* (démarche prospective et collaborative) sur-mesure à mettre en place.

### Les ATELIERS du FUTUR Initiation à la recherche prospective à impact

- > **Objectif** : Amorcer un futur lab interne par un parcours d'initiation expérimentale et collective. Tester a minima et comprendre les bénéfices de différentes méthodes et formats de recherche. Comprendre comment optimiser les impacts internes et externes de sa démarche prospective pour embarquer et engager le changement tout au long du processus. Co-concevoir la suite du futur lab amorcé pour l'amplifier.
- > **Durée** : 3 sessions de 1,5 j étalées sur plusieurs semaines
- > **Groupe de travail** : 8-15 personnes
- > **Déroulé** : 3 sessions :
  - Signaux-faibles, analyse de tendances, transitions digitales et environnementales.
  - Groupe de travail, open-lab experts, design de scénarios (plusieurs méthodes).
  - Mise en récit de scénarios, impulsion d'innovation, conception de projet.
- > **Option** : organisation d'un événement, finalisation d'un livre-blanc, etc.

### FUTUR LAB groupe de travail et co-réalisation d'un cahier de tendance

- > **Objectif** : Apprendre à détecter les signaux-faibles et tendances ; réaliser à plusieurs un cahier de tendance permettant de concrétiser une réflexion de groupe (interne et/ou externe) ; développer un territoire d'exploration prospective commun ; identifier des risques et opportunités d'avenir ; se doter d'un puissant outil de travail collaboratif, hybride et évolutif ; apprendre à s'en servir pour innover, communiquer, mobiliser, influencer, etc. ; co-concevoir un futur lab à impact pour activer toutes ces dynamiques.
- > **Durée** : 5 jours sur 2-4 mois
- > **Groupe de travail** : 8-15 personnes

### Nous consulter pour autres formules de futur lab thématique, multi-parties prenantes, etc.



[Voir tous nos formats, publications, conférences, expériences et écosystèmes sur liid.fr](#)

Selon le sujet, le contexte et l'ambition du futur lab, nous montons une équipe ad-hoc, en privilégiant au maximum la mise en place d'une équipe dédiée et d'une communauté engagée au sein de l'entreprise et de son écosystème.

LIID peut aussi mobiliser son écosystème hybride (sphères business, urbaine, académique, culturelle, innovation, etc.) pour des apports d'expertises, des offres conjointes ou des stratégies partenariales, en France et à l'étranger.

[Pour plus d'informations contactez-nous !](#)

Raphaële Bidault-Waddington : [rbw@liid.fr](mailto:rbw@liid.fr)

Tel : +33.6.13.51.76.55