

1<sup>er</sup> colloque de recherche du Living Lab  
Usetech'lab à MAME le 17 juin 2021  
« La recherche participative au service  
de la santé de demain »

*Usetech'lab est un Living Lab dédié à la compréhension des enjeux sociaux et sociétaux de l'Intelligence Artificielle et des outils numériques sur le champ de la santé.*

**Ce Living Lab, le 1<sup>ER</sup> en France sur les sujets d'innovations technologiques en santé et des sciences humaines et sociales, est porté par trois partenaires : la Mutualité Française Centre-Val de Loire (membre de VYV<sup>3</sup>), l'Université et le CHRU de Tours.**

## Nos recherches

Étudier les problématiques sociales et sociétales induites par l'utilisation des nouvelles technologies : quels sont les enjeux liés aux transformations des organisations, aux mutations des métiers, des savoirs et aux formations ?

**Nos recherches sont pluridisciplinaires, elles allient des recherches médicales, informatiques, technologiques aux Sciences Humaines et Sociales.**

Pourquoi ? Car ces questionnements sociétaux liés aux progrès ne peuvent être détachés de ces disciplines.

**Usetech'lab est un lieu d'anticipation et d'innovation qui place les professionnels de santé au cœur des recherches appliquées, tout en associant les concepteurs, les usagers, les familles, les gestionnaires et les financeurs. C'est un lieu de recherche participative qui associe les professionnels de santé pour anticiper les prises en charge de demain en lien avec l'utilisation de nouvelles technologies.**

Des recueils de données, par observations et par entretiens, sont réalisés *in situ*<sup>1</sup>, au sein des établissements médico-sociaux de la Mutualité Française Centre-Val de Loire et **en simulation**, au sein des locaux basés à MAME.

<sup>1</sup> En milieu dit « naturel »

Ces temps de recherche sont extrêmement riches tant pour les chercheurs que pour les concepteurs et **les professionnels de santé qui adoptent ainsi une posture réflexive sur leurs pratiques, inspirante dans le cadre de développement de nouvelles organisations ou d'innovations au service des résidents, patients, usagers.**

## Programme

Le 1<sup>er</sup> colloque de Usetech'lab se déroulera le **17 juin** prochain et s'organisera autour de **4 tables rondes** dont les thématiques sont directement issues des premiers résultats de recherche en cours.

- **Ouverture** par le Professeur Patrice DIOT, Doyen de la faculté de médecine de Tours, Président de la Conférence Nationale des doyens de médecine et par Mme Anne LECLERCQ, Vice-Présidente déléguée à la Santé et aux Formations sanitaires et sociales (Région Centre-Val de Loire).
- **Table 1 : La mise en œuvre de l'approche écosystémique, comment placer le professionnel de santé, le concepteur, au cœur de la recherche participative.**  
*Présentation du fonctionnement du Living Lab ; l'approche écosystémique, les acteurs ; les avantages ; les difficultés et opportunités*
- **Table 2 : Méthode « Living Lab » qui bouscule le management traditionnel : pour remettre le professionnel de terrain au cœur du dispositif.**  
*En quoi le modèle participatif est un élément fondamental d'un modèle managérial en pleine mutation, focus sur les besoins des salariés, attentes des professionnels, évolution de la société.*
- **Table 3 : De la recherche fondamentale à la recherche appliquée : ou comment répondre collectivement à des enjeux multidimensionnels**  
*Présentation des premiers résultats de recherche.*
- **Table 4 : Quelle place pour nos aînés ? Un enjeu sociétal qui implique une réponse collective.**
- **Clôture** par M. Arnaud GIACOMETTI, Président de l'Université de Tours, Mme Marie-Noëlle GERAIN-BREUZARD, Directrice Générale du CHRU de Tours Bernard VIGOUROUX, Président de la Mutualité Française Centre-Val-de-Loire à partir de 19h.

Ces tables rondes associeront à la fois des experts de terrain, des élus locaux, des concepteurs, des chercheurs, des professeurs de médecine, des gestionnaires d'établissements de santé afin d'apporter un éclairage dynamique, pluridimensionnel en parfaite cohérence avec l'**approche participative** porté par le Living Lab (programme complet [cliquez ici](#)).

Chaque table sera animée par un sociologue issu de l'Université de Tours du laboratoire de recherche CITERES ET de Usetech'lab, porteurs des 1<sup>ers</sup> résultats de recherche : Kathia BARBIER, Bernard BURON et Jean-Philippe FOUQUET.

La 4<sup>ème</sup> table qui traitera de la place des aînés dans notre société sera animée par le Professeur émérite Dominique DESJEUX, anthropologue (Université de Paris-Sorbonne Sciences Humaines)

Le colloque se déroulera **en présentiel**, dans le respect des jauges et des mesures sanitaires, avec un accueil dès 13h15 au sein de la cité de l'innovation et de la création de MAME (49 boulevard Preuilly Tours), ouverture dès 13h30.

Une **retransmission en direct** sera accessible afin de laisser la possibilité à nos invités encore limités par les déplacements de suivre et de participer aux échanges prévus en fin de chaque table ronde.

À noter, qu'il est toujours possible de s'inscrire : [bit.ly/usetechlabcolloque](https://bit.ly/usetechlabcolloque)

## À propos de la Mutualité Française Centre-Val de Loire

1er acteur de l'économie sociale et solidaire en région, la MFCVL est une structure mutualiste à but non lucratif qui gère une centaine d'établissements de Services de Soins et d'Accompagnement Mutualistes (SSAM) sur les départements de l'Indre-et-Loire, du Loir-et-Cher, de l'Indre et du Cher.

Elle intervient autour de 2 pôles d'activités :

- Les **Produits et Services** avec Écouter Voir : Optique et Audition Mutualistes, les cabinets dentaires et les Pharmacies Mutualistes.
- L'**Accompagnement et Soins** pour les personnes âgées, les personnes en situation de handicap psychique ou moteur, les patients en situation de déficience visuelle et réadaptation cardiovasculaire ainsi que l'enfance et la jeunesse.

## À propos de L'Université de Tours

L'Université de Tours est située au cœur des villes de Tours et de Blois. Depuis 47 ans, elle place la formation, l'innovation, la professionnalisation et la réussite des étudiants au cœur de son projet. Avec ses 7 UFR, ses 2 IUT et son école d'ingénieurs polytechnique, l'université de Tours offre tous les atouts de la pluridisciplinarité à ses 30 000 étudiants. Encourageant la mobilité étudiante, l'université accueille 2 900 étudiants internationaux chaque année.

Composée de 35 unités de recherche labellisées et reconnues au niveau national et international, l'université de Tours s'affirme comme la 1<sup>ère</sup> institution de recherche publique en région Centre-Val de Loire.

## À propos du CHRU de Tours

Établissement public de santé regroupant 5 sites dont un hôpital pédiatrique, le CHRU de Tours est le seul CHRU et le 1<sup>er</sup> établissement de la région Centre-Val de Loire.

Il assure 3 missions :

- Le **soin**, mission fondatrice des hôpitaux, est assuré au quotidien par plus de 7 000 professionnels 24h/24-7j/7.
- La **recherche** : en lien avec la Faculté de médecine, l'Université et les autres établissements de recherche de la région.
- La **formation** des médecins en lien avec la Faculté de médecine mais aussi la formation de plus de 1 200 professionnels de santé chaque année.

Soins, recherche, enseignement : ces 3 piliers font du CHRU, également acteur économique de premier plan, le 1<sup>er</sup> employeur de la région Centre-Val de Loire.

## Contacts Presse :

---

**Isabelle SABADOTTO** – Coordinatrice Usetech'lab

06 25 96 94 49 / 02 47 31 22 73

**Clarisse RABIN** – Chargée de communication Usetech'lab

06 07 78 49 65 / 02 47 31 21 72

### Usetech'lab

**49 Boulevard Preuilly 37000 Tours**

[Clarisse.rabin@vvv3.fr](mailto:Clarisse.rabin@vvv3.fr) – **02 47 31 21 72**

*Retrouvez nos publications, communiqués de presse et actualités :*

**usetechlab.com**