

Programme

# 3<sup>ème</sup> COLLOQUE



use  
tech'lab

[ 1<sup>ER</sup> LIVING LAB ]  
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE & SANTÉ  
EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Les innovations technologiques  
en santé

**Mardi 11 juin**

**8h30 à 17h**

Rendez-vous à **MAME**  
49 bd Preuilly à Tours

Inscrivez-vous :



8h30 à 9h

**Accueil et café**

9h à 9h20

**Discours des officiels**

**Arnaud GIACOMETTI**, Président de l'Université de Tours (sous réserve)

**Samuel ROUGET**, Directeur Général Adjoint du CHRU de Tours

**Bernard VIGOUROUX**, Président VYV<sup>3</sup> Centre-Val de Loire

9h25 à 9h35

**Discours de Catherine BARTHELEMY**

**Catherine BARTHELEMY**, marraine de l'événement, Professeur honoraire Université de Tours, Présidente de l'Académie Nationale de Médecine

9h40 à 10h40

**Prévenir et coordonner les soins à partir de données nouvelles**

*Comment un outil spécifique peut-il produire ces données indispensables ; comment et avec qui ces données peuvent-elles être partagées ; comment les intégrer dans des prises en charge pluriprofessionnelles plus efficaces ?*

● **Bernard BURON**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES et Usetech'lab

**Adèle BIOTTEAU**, Ergothérapeute pour l'Équipe Spécialisée Alzheimer

**Jean-Marc DRUESNE**, CEO société MATEO conceptrice de BBalance

**Marie FONTAINE**, Infirmière coordinatrice Service de Soins Infirmiers à Domicile

**Bertrand FOUGERE**, PU-PH en gériatrie CHRU de Tours

.....  
*Pause*  
.....

10h50 à 11h50

**Innovation dans la formation au numérique en santé**

Les nouveaux dispositifs technologiques posent la question des pratiques professionnelles associées. Comment penser et travailler la question de la formation, en particulier dans un contexte d'attractivité sensible voire préoccupant pour les métiers du soin ?

● **Jean-Philippe FOUQUET**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES et Usetech'lab

**Thierry BROUARD**, Enseignant chercheur en informatique à l'Université de Tours - LIFAT

**Hubert LARDY**, PU-PH chirurgie viscérale et plastique, resp. simulation CHRU de Tours

**Driffa MOUSSATA**, PU-PH gastro-entérologue, hépatologie, addictologie CHRU de Tours

11h55 à 12h25

**L'éthique numérique en pratique : dialogue à partir d'une expérimentation GEM 2.0**

*En quoi et à quelles conditions les technologies numériques peuvent-elles améliorer les conditions de vie et la participation sociale des adhérents de Groupe d'Entraide Mutuelle atteints de troubles d'origine psychique ?*

● **Tony ORIVAL**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES et Usetech'lab

**Evelyne MAZAUD-MOKADDEL**, Bénévole UNAFAM (Représentante des familles)

**Candice VAN LANCKER**, Directrice Confiance & Ethique Numérique Groupe VYV

**Mardi 11 juin**  
**8h30 à 17h**

**Les innovations technologiques  
en santé**

.....  
Pause déjeuner  
.....

**14h à 14h45**

### **L'acceptabilité sociale d'une technologie innovante dans le champ de l'autisme**

*Comment la question de l'acceptabilité sociale d'une technologie innovante dans le champ de l'autisme peut être travaillée par un dialogue enrichissant entre concepteur, sciences médicales, sciences sociales et familles ?*

- **Tony ORIVAL**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES et Usetech'lab
- Alexia AUDRAIN**, Conceptrice du fauteuil OTO
- Thomas GARGOT**, MCU-PH en psychiatrie et Dr en informatique CHRU de Tours
- Marie-Lou SERVANT**, Psychomotricienne CHRU de Tours

**14h50 à 15h20**

### **Usage de l'IA en radiologie : quelle place pour le professionnel de santé ?**

Comment penser la conception ? Comment intégrer l'utilisateur final dans ce parcours, sachant que la solution proposée est à même de modifier les pratiques, les coopérations et les temporalités de travail ?

- Dominique DESJEUX**, Anthropologue spécialiste de l'innovation et des usages
- Maxime GOUGUET**, PH en Radiologie CHRU de Tours

.....  
Pause  
.....

**15h30 à 16h30**

### **Les innovations technologiques peuvent-elles augmenter l'attractivité des métiers du soin ?**

*L'attractivité des métiers du soin est un enjeu majeur. On cherchera à croiser les regards de la sociologie ; de la psychologie sociale et du travail ; de la philosophie, des expériences et pratiques de responsables d'établissement ou de structures sanitaires et médico-sociales.*

- **Bernard BURON**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES et Usetech'lab
- Aude CHEREAU**, Directrice Générale Régionale YVY<sup>3</sup> Centre-Val de Loire
- Séverine CHEVALIER**, MCU en psychologie du travail, laboratoire QUALIPSY Université de Tours
- Thomas SIGAUD**, Sociologue à l'Université de Tours - CITERES
- Frédéric SPINHIRNY**, Directeur des Affaires Médicales CHRU de Tours

**16h35 à 16h45**

### **Synthèse de la journée suivie d'un temps convivial**

- Dominique DESJEUX**, Anthropologue spécialiste de l'innovation et des usages

● *Animateur de table*

# 3<sup>ème</sup> COLLOQUE



use  
tech'lab

1<sup>ER</sup> LIVING LAB  
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE & SANTÉ  
EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

## Qui sommes-nous ?

Fruit du partenariat inédit entre l'**Université** et le **CHRU de Tours** ainsi que **VYV<sup>3</sup> Centre-Val de Loire**, 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**.

Il traite en particulier les enjeux liés aux **transformations des organisations, aux mutations des métiers et des savoirs ainsi qu'aux formations**. Les recherches conduites au sein de Usetech'lab allient des recherches médicales, informatiques, technologiques à des recherches en **Sciences Humaines et Sociales**.



L'Université de Tours est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui accueille et forme plus de 28 000 étudiants dans tous les domaines.

Elle rassemble plus de 36 laboratoires faisant d'elle, la première institution de recherche publique en région.

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

Pour cet établissement public de santé regroupant 5 sites dont un hôpital pédiatrique, le soin, mission fondatrice des hôpitaux, est assuré au quotidien par plus de 7 000 professionnels 24h/24 et 7j/7.



VYV<sup>3</sup> Centre-Val de Loire, acteur de l'économie sociale et solidaire, gère plus de 135 services et établissements de soins et d'accompagnement présents sur toute la région. 1800 salariés mettent leurs compétences et leur sens de l'humain au service de tous, des plus jeunes aux plus âgés.



Centre-Val de Loire

## Contact

[kevin.courtioux@vyv3.fr](mailto:kevin.courtioux@vyv3.fr) - 02 47 31 21 72

## Nos partenaires :



Cofinancé par  
l'Union européenne