

use
tech'lab1^{ER} LIVING LAB
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE & SANTÉ
EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES**Actualités**

Les ateliers de restitution en établissement par notre équipe recherche

**Zoom sur**

Le projet de recherche d'Ambre Patriau, stagiaire au Usetech'lab

**La parole à**

Selma JOSSO, Vice-Présidente en charge des partenariats avec la société civile et le monde économique à l'Université de Tours

**Veille**

Retrouvez notre veille sur les appels à projet ainsi que les événements à venir



Sommaire

ZOOM SUR**Le projet d'Ambre PATRIAU, chargée d'étude stagiaire au Usetech'lab**

Certaines personnes âgées présentes en établissement médico-social ou à domicile souffrent de **solitude et d'isolement social** liés au manque de contacts sociaux satisfaisants, ce qui perturbe leur bien-être.

De ce constat et dans le cadre de son Master 2 en Sciences Cognitives - Interactions Homme Machine, Ambre PATRIAU a souhaité orienter son mémoire sur les **bénéfices des animations en structure médico-sociale** et en particulier en résidence autonomie, dans le cadre de son stage de 6 mois au Usetech'lab.

Les objectifs de la recherche sont d'une part de voir si les **technologies innovantes** sont **médiatrices de liens sociaux** significatifs et personnels, en **comparant leurs effets à ceux des jeux de société** qui sont des vecteurs de communication traditionnels et d'autre part les différences d'**appropriation** et d'utilisation entre ces 2 outils.

Le protocole mis en place s'appuie sur des **animations en collaboration avec l'animateur**, sur les thèmes du voyage, de la mémoire et des souvenirs. 3 seront animées avec les résidents et 3 autres avec les résidents et leur famille, de 45 minutes dans chaque résidence autonomie : Au fil de la Nièvre et Au Fosses Boissées, pendant une durée de 3 semaines sur le mois de mars.

Respectivement dans la première, des jeux de société comme des cartes ou des quizz seront déployés et dans l'autre ce seront les technologies avec le casque de réalité virtuelle Oroï, le robot Cutii et la Tovertafel qui serviront d'outils pour évaluer les interactions sociales, à travers un questionnaire à destination des familles, et le soutien social perçu des résidents, avec une échelle psychologique.





Selma Josso

Vice-Présidente en charge des partenariats avec la société civile et le monde économique à l'Université de Tours

L'Université est un **membre fondateur du consortium Usetech'lab** et à ce titre, trois de nos chercheurs en sociologie du travail y interviennent.

L'intérêt du Usetech'lab réside dans les **interactions entre trois structures différentes** (Université de Tours, CHRU de Tours, VYV 3 Centre-Val de Loire) ayant des missions spécifiques mais complémentaires.

Nous avons su créer le terrain parfait pour que nos chercheurs puissent créer des **dispositifs de recherche pertinents**, que les **établissements** qui les accueillent bénéficient de ces recherches et que les **concepteurs** de technologies testent et améliorent leurs technologies.



La dynamique est vertueuse : ce projet a permis de penser d'autres partenariats, de s'ouvrir à d'autres publics, à des recherches interdisciplinaires et associant d'autres chercheurs de l'Université.

Surtout, la **valorisation des Sciences Humaines et Sociales** est un enjeu important auquel le Usetech'lab répond de façon pertinente et innovante.

En tant que Vice-Présidente, cela me donne des pistes pour repenser la valorisation d'autres recherches. Plus largement, via le comité de pilotage ou le comité de direction en délégation du Président de l'Université, j'accompagne le suivi des activités de recherche et je participe à la mise en relation avec de potentiels partenaires.

Je l'accompagne également dans son processus de valorisation, dans le développement de la formation et j'aide à définir les orientations stratégiques.

In fine, **le Usetech'lab répond aux 3 missions de l'Université** : la recherche, la formation et le lien avec la société civile.

Des ateliers de restitution pour nos établissements partenaires

Au mois de mars, notre équipe de recherche s'est rendue au sein des EHPAD "La Charmée" (36) et "Maison de Beaune" (37) afin d'échanger sur les recherches du Usetech'lab et de partager avec les premiers acteurs de la recherche participative que sont les professionnels des établissements.

Ces moments privilégiés nous ont permis de présenter l'**avancée des recherches** et de **communiquer sur les premiers résultats de recherche**.

Tout ceci s'inscrit dans notre démarche de co-construction qui place le professionnel au cœur de la recherche.

Vous aussi vous souhaitez en apprendre plus sur nos résultats ? Consultez les bulletins de notre dernier colloque !

<https://www.>

Maîtresse de conférence en droit public (rattachée à l'IUT), Selma Josso est élue depuis 2020 à la Vice-Présidence de l'Université. A ce titre, elle siège au comité de pilotage du Usetech'lab.



Un workshop avec les professionnels

Le 14 juin prochain nous amorcerons la phase applicative des expérimentations menées en vue d'un transfert de la recherche vers la société civile. Ainsi, 2 ateliers pour les professionnels seront organisés autour du robot Cutii et du handicap psychique afin d'aboutir à des outils concrets, qui pourront prendre diverses formes : guide d'usage, vidéo, témoignages, etc.

La veille



Les appels à projet



Prix Silver Valley

Silver Valley

Date limite de dépôt : 13/04/2023

Le Prix Silver Valley récompensera les innovations les plus prometteuses au service de l'avancée en âge de la population. Les projets attendus, en phase d'amorçage ou de déploiement, peuvent être distingués à condition de démontrer la pérennité et prouver la faisabilité de ses ambitions de développement. Les lauréats recevront une dotation de 20 000€ et un accompagnement individualisé dans la promotion et valorisation du projet.

[+ d'infos](#)



Les Trophées de la e-santé

Université de la e-santé Castres-Mazamet

Date limite de dépôt : 02/05/2023

L'Université de la e-santé vous propose de challenger votre solution face à un jury de professionnels ! Le concours est ouvert à tous les acteurs de l'écosystème de l'innovation en e-santé ayant développé un outil ou une application en matière de e-santé. Les Trophées ont pour objectif de favoriser les usages du numérique dans les systèmes de santé, du soin, de l'autonomie et du bien-être.

[+ d'infos](#)



Le numérique au service d'une société équitable

Fondation Afnic

Date limite de dépôt : 12/05/2023

Cet appel vise des projets de création numérique au service d'une société plus équitable pour des publics isolés et vulnérables autour de 2 idées majeures :

- La solidarité entre les générations pour une transition écologique juste et durable ;
- La solidarité avec les générations futures parce qu'un numérique en perpétuelle évolution peut entraîner des difficultés d'adaptation pour de nouveaux publics.

[+ d'infos](#)

Les événements



23-25/05

SantExpo

 Paris

[+ d'infos](#)



01/06 & 02/06

4e Congrès national
JVMA

 Tours

[+ d'infos](#)



27/06 & 28/06

Summer Camp
Université de la e-santé

 Castres

[+ d'infos](#)

Plus d'infos

Usetech'lab - 49 boulevard Preuilley - 37000 TOURS - Tél. 02 47 31 21 72 - clarisse.rabin@vyv3.fr