

PROGRAMME DU WORKSHOP

Dans le cadre des activités du Conseil Scientifique et de la Recherche

Deuxième Workshop Pluridisciplinaire de l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers

« TransitionS »



Le jeudi 6 novembre 2025 13h30 – 17h30 IUT de Dijon 7 Bd Dr Petitjean, 21078 Dijon

Amphithéâtre 3

PROGRAMME : Jeudi 6 novembre 2025 (13h30-17h30)		
13h-13h30	Accueil des participants	
	Mot d'ouverture du Workshop par Mr Nicolas NOIROT, directeur de l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers	
Thème 1 : Transitions écologiques, sociales et numériques et adaptation des organisations		
13h40-14h	Le télétravail : perceptions et attentes des étudiants de l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers	Etudiants GACO (IUT Dijon)
14h-14h20	L'IA dans les cabinets d'expertise-comptable : Menace ou opportunité ? Étude via la Théorie de l'Acteur-Réseau	L.GODARD; C.CATELIN; M H.GASNER-BOUQUET & R.ROYBIER (CREGO)
Thème 2 : IA et éducation		
14h20-14h40	Fiabilité dans la détection des états émotionnels chez les sujets humains. Outils de mesure, IA affective et enjeux éthiques.	H.CASTANEDA (IMVIA)
14h40-15h	Détecter l'invisible : micro-expressions et IA pour comprendre nos choix alimentaires	G.THOMAS (ICB)
15h-15h20	L'empowerment du patient-consommateur du point de vue du médecin et du praticien : facteur d'autoguérison?	D.LAURENCE & W.FERCHAKHI (CREGO)
15h20-15h40	PAUSE-CAFE	
Thème 3 : IA et éducation		
15h45-16h05	Gestion de la dérive sémantique dans une discussion libre avec une IA générative – Application à la formation à distance	E.WAGNER (CIAD)
16h05-16h25	Le développement de l'esprit critique des collégiens à l'ère de l'intelligence artificielle	V.MOISON (CIMEOS)
Thème 4 : Zoom sur un secteur d'activité en transition : le secteur du BTP		
16h25-17h25	Témoignages d'experts professionnels : - Mr Christophe DE HAESE (Chef d'entreprise - SOTTY SA) - Mr Christophe NICOLLE (Professeur et Co-fondateur de la société Active3D et de la société Wittym) Résultats de travaux de recherche académique : - Soufyane BENABOUD (DRIVE) : Comportement et dégradation des matériaux routiers : Vers des infrastructures plus durables - Sam-Ang KEO (DRIVE) : Méthodologies pour la maintenance et pour la surveillance de l'état de santé des constructions : prévision du risque de corrosion et méthodes CND	
17h30	Mot de la fin et clôture de la 2 ^{ème} édition du Workshop	

COMITE SCIENTIFIQUE

Le comité scientifique de ce 2ème Workshop est composé des membres suivants :

- Yannick BENEZETH, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Aurélie BERTAUX, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Hocine CHERIFI, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Lara DESSAGNE, MCF à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Laurence GRAILLOT, MCF HDR à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Tony MONTESIN, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Christophe NICOLLE, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Hanene OUESLATI, MCF à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers
- Fan YANG-SONG, PU à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers

COMITE D'ORGANISATION

- Hanene OUESLATI, Maîtresse de Conférences à l'IUT de Dijon-Auxerre-Nevers et membre du CREGO
- Etudiants du BUT2 GACO (Groupe SAE « Chercheurs en Herbe »): CLINQUART Rose, GNAGI Maéva, ROLLET Méline, SALVADÉ Dorian & TERRET-PASTEUR Candice

Pour toute question : conseil scientifique@iut-dijon.u-bourgogne.fr

NOTES		

