

Session posters			
1	Van Hai Khong	LMJL	Timing infectious disease control to minimize the risk of pathogen emergence
2	Bérangère Daviaud	LARIS	Librairie d'interface réactive pour le Live Coding
3	Mohamed Alfaki Ag Aboubacrine Assadeck	LAREMA	Sur la convergence exponentielle vers l'équilibre d'équations différentielles stochastiques de McKean-Vlasov
4	Walid Askri	IETR	Micro-générateur hybride tribo-piézoélectrique pour la récupération d'énergie mécanique
5	Vincent Kowalski	LS2N	Atomic Register Abstractions for Byzantine-Prone Distributed Systems
6	Mathis Cordier	LARIS	Développement d'un système de surveillance épidémiologique automatisé de la cercosporiose de la betterave
7	Kévin Tournoux	IREENA	Amélioration de la qualité de l'alimentation d'une station ferroviaire basée sur une structure MMC contrôlée par un contrôleur résonnant
8	Pierre Vaslin	LS2N	Acculturation à la donnée par l'analyse immersive collaborative
9	Thomas Saout	LERIA	Règle d'extraction pour les factures avec une représentation sous forme de graphes
10	Chiara Cordier	LAREMA	L'intelligence artificielle au service de la médecine personnalisée dans les cancers du sein
11	Charlotte Scarpa	LS2N	Construction d'échelles de confort multicritères spécifiques aux usages et espaces de travail à partir d'indicateurs physiologiques sous contraintes performancielles
12	Abderrazzaq Moufidi	LARIS	Pattern recognition in multimodal data
13	Ali Benjilany	LS2N	Alignement opérationnel des applications sur le métier
14	Thibault Chailleux	LAREMA	Introduction à la géométrie intégrale
15	Tala Abdallah	LARIS	Cross-site generalization for imbalanced epileptic classification
16	Charbella Abou Khalil	LMJL	Dynamics of Gross-Pitaevskii equation in low regularity
17	Andreas Pastor	LS2N	Perception of video quality at a local spatio-temporal horizon
18	Aya Hage Chehade	LARIS	Classification of Lung Diseases from Chest X-Ray images using an Attention-based CNN Mechanism
19	Yuji Zou	LERIA	Breakout local search for the traveling salesman problem with job-times
20	Ziyou Li	GEOLOC	Positioning Integrity Monitoring for Connected Mobility in Multimodal Transport Context
21	Minh-Hoang Dang	LS2N	Improving Language Model Predictions via Prompts Enriched with Knowledge Graphs
22	Jérôme Guérizec	LMJL	Vitesse de mélange pour certains flots de suspension
23	Hanyuan Fu	GEOLOC	What do inertial signals tell about your walking direction?
24	Gaspard Tamagny	LMJL	Spatial modeling of extreme snowfalls in the French Alps
25	Cassandra Céré	LARIS	Apport de l'imagerie quantitative dans la caractérisation des lésions cérébrales par IRM : résultats préliminaires
26	Min Wang	GEOLOC	Spatial Landmarks for Visually Impaired People
27	Jingwen Zhu	LS2N	Subjective Test Environments: A Multifaceted Examination of Their Impact on Test Results
28	Maxime Allain	LARIS	Étude des compétences transversales par le prisme des neurosciences et la réalité virtuelle : un autre angle d'approche