



Dans le cadre du cycle des Lundis de LIDILE, Rémi Venant, Maître de Conférence rattaché au Laboratoire d'Informatique de l'Université du Mans, nous parlera de la recherche en Environnements Informatiques pour l'Apprentissage Humain (EIAH) à travers le prisme de l'apprentissage des langues.

Nos pratiques d'enseignement et d'apprentissage sont aujourd'hui, pour la plupart, liées, voire inféodées, aux Environnements Informatiques pour l'Apprentissage Humain (EIAH). Systèmes de gestion de l'apprentissage, simulateurs, tuteurs intelligents ou encore jeux sérieux constituent autant de formes d'EIAH mobilisées quotidiennement, quels que soient le niveau ou le domaine visés.

La recherche en EIAH, forte de plus de cinquante années d'existence, demeure toutefois relativement confidentielle, confinée au cercle académique de ses acteurs ; ses enjeux propres persistent, en outre, à être confondus avec ceux de l'ingénierie technique de ces environnements. Cette présentation s'attache ainsi à dresser le portrait d'une recherche plurielle, tant par les disciplines académiques mobilisées et les cadres théoriques ou empiriques convoqués, que par les problématiques abordées. Bien que ces travaux ne se limitent aucunement à un champ pédagogique particulier, nous illustrerons ici leurs thématiques principales à travers le prisme de l'apprentissage des langues. Nous proposerons également un regard ancré dans la francophonie, avec l'objectif de promouvoir les synergies entre les communautés de praticiens et celle de la recherche en EIAH.