

La newsletter mai 2023



EIAH'2023 : APPEL A PARTICIPATION

La conférence pluridisciplinaire francophone sur la conception et l'analyse des environnements numériques pour l'éducation et la formation aura lieu à **Brest du 12 au 16 juin 2023 sur le site d'IMT Atlantique**. La conférence internationale francophone bisannuelle est placée sous l'égide de l'ATIEF. Elle rassemble des chercheurs issus de disciplines diverses, en provenance de France, mais aussi du Canada, de Suisse, de Belgique, du Maghreb, etc. L'objectif de la conférence est de permettre à la communauté scientifique francophone pluridisciplinaire de se rencontrer pour présenter et confronter ses travaux traitant des questions de recherche sur l'éducation en général, et sur le numérique au service de l'éducation en particulier. L'objectif de la conférence EIAH'2023 est de dresser un état de la recherche francophone sur la question de l'adaptation dans les EIAH.

Le **12 juin** : journée Groupes de Travail ATIEF – le **13 juin** : journée d'ateliers thématiques et du **14 au 16 juin** : conférence principale

Conférences invitées : Franck Amadiou "Soutenir l'autonomie des apprenants dans les EIAH avec des prompts et feedbacks" et Valérie Psyché "Comprendre les tuteurs intelligents et leur apport pour le milieu éducatif"

Inscriptions à tarifs réduits sont ouvertes jusqu'au 7 mai 2023.



VIENS DE PARAÎTRE

- *Éthique, numérique et idéologies...* par Camille Roelens et Chrysta Pélissie.



APPELS A COMMUNICATION

- 22 mai 2023, EdMedia + Innovate Learning 2023.
- 1 juin 2023, FUN 2023 : IA & Education.



PROCHAINS EVENEMENTS

- Colloque scientifique international « Éducation et Inégalités », 15 – 17 mai 2023, à Paris, France.
- iLRN , 18 – 29 mai 2023, à San Luis Obispo, Etats-Unis.
- Colloque International sur la Classe Dehors, 31 – 3 juin 2023, à Poitiers, France.
- ITS 2023, 2 – 5 juin 2023, à Corfu, Grèce.



OFFRE D'EMPLOI

- Thèse IA et éducation à Paris équipe MOCAH LIP6 Sorbonne Université, *Posté le 20 avril 2023*
- Postdoc on interactive narrative technology, *Posté le 6 avril 2023*
- Stage 6 mois Bac+5 au CNAM IA, Apprentissage automatique, TAL, *Posté le 30 mars 2023*
- 2 contrats post-doctoraux dans le cadre du pôle pilote Ampiric, *Posté le 21 mars 2023*
- Stage AffectReality : Visualisation des émotions en expériences de Réalité Augmentée, *Posté le 21 mars 2023*

Dominique Groux, pour le Comité Web de l'ATIEF