

La newsletter de novembre 2020

L'ATIEF vous espère en sécurité sanitaire, vous, vos proches et votre famille et nous vous exprimons notre soutien dans la période difficile que nous re-traversons.

Ces jours de confinement sont éprouvants et perturbent notre recherche et nos enseignements, mais les événements scientifiques continuent de se dérouler à distance, notamment le colloque « Enseigner et apprendre à l'université avec les ressources pédagogiques numériques » qui se déroule du 24 au 25 novembre (annonce par mail).

Alors... gardons le moral et prenons soin de nous et, de nos proches.

Espérons rapidement nous retrouver physiquement.



APPELS A COMMUNICATION

- 22 novembre 2020, NEO-SAI2020, à Rouen, France.
- 30 novembre, CSEDU 2021, à Prague, République tchèque.
- 13 décembre 2020, QPES2021, à La Rochelle, France



PROCHAINS EVENEMENTS...

[SE RAPPROCHER DES ORGANISATEURS](#)

- CELDA 2020, 18 au 20 novembre 2020, à Lisbonne, Portugal.
- GALA 2020, 9 au 10 décembre 2020, à Laval, France.



VIENT DE PARAITRE

RJC EIAH 2020, 8èmes Rencontres Jeunes Chercheurs en EIAH 2020.



A SIGNALER

- Journée SIF "Pandématique : lorsque pandémie et informatique se rencontrent..."** La Société savante Informatique de France (SIF) organise un événement intitulé "Pandématique : lorsque pandémie et informatique se rencontrent".
- Appel à participation - L'analyse des traces d'apprentissage...** Des membres de l'équipe MOCAH du LIP6 de Sorbonne Université souhaitent mieux comprendre les enjeux liés au champ d'étude de l'analyse des traces d'apprentissage (Learning Analytics).
- Appels à participation - Identité EIAH et pluridisciplinarité ? Quelle reconnaissance scientifique ?...** Le forum-débat est en ligne sur <http://www.atief.fr/forums/table-ronde-ag-atief>, n'hésitez pas à contribuer... merci.
- Educode 2020 : quelle école (numérique ?) pour la rentrée de septembre 2020 ?...** L'association francophone d'origine belge educode est dédiée à l'accompagnement de l'école face aux défis du numérique.



OFFRE D'EMPLOI... RAPPEL

- Ingénieur en Informatique à Bayonne, *Posté le 15 novembre 2019.*
- PhD position in Data Mining and Recommender System for Education: Towards a support system for academic guidance in higher education, *Posté le 16 octobre 2020.*
- Post-doctorat / ingénieur - LIP6 - Sorbonne Université, *Posté le 15 octobre 2020.*



THESES

- SOUTENANCE A VENIR.... 2 novembre 2020 à 14h00 : SOUTENANCE de Sandra Nogry, Laboratoire Paragraphe, Université Cergy-Pontoise : « des objets pour apprendre – articulation entre dynamiques d'appropriation en situation d'apprentissage et développement »
- 19 octobre 2020 : soutenance de HDR en informatique de Florence Zara : « Simulation interactive d'objets déformables pour la conception de simulateurs d'apprentissage aux gestes médicaux-chirurgicaux », Université de Lyon, LIRIS
- 2 septembre 2020 : soutenance de la thèse en informatique de Mohamed EZ-ZAOUIA intitulée : « Factors for Dashboards Design and Use to Inform Teachers' Practices In-situ », Université de Lyon, LIRIS.

Dominique Groux, pour le Comité Web de l'ATIEF