



07 Mai 2021 de 9h à 12h30

Zoom :

<https://univ-cotedazur.zoom.us/j/83247892240?pwd=VkMrS2ZDOncwUG04SVpKNnExMFIPUT09>

Webinaire : De l'acculturation au numérique vers l'IA

shorturl.at/eoYZ1

L'objectifs du webinaire : **1** Faire une analyse secondaire de dix années d'enquêtes et d'études (enseignants et élèves) dans le cadre de plusieurs programmes de recherche régionaux et nationaux permettant d'effectuer un historique en termes d'appropriation, d'usabilité, et d'acculturation au numérique afin de projeter vers une nouvelles étude circonstanciée liée aux démarches d'appropriation et de familiarisation des enseignants et élèves avec l'IA. **2** Décrire et analyser les discours et les représentations concernant l'introduction de l'IA, notamment à travers la question de l'industrialisation éducative. **3** Vérifier comment les artefacts numériques de l'IA s'intègrent lors de la médiation des savoirs en cherchant à caractériser une dynamique qui tient compte de l'expérience à vivre et des enjeux expérientiels des acteurs tout en cherchant à caractériser les dimensions relevant de leur vécu (à la fois pendant et en dehors du temps scolaire : réalisations d'observations en situation prenant en compte la dimension) expérientielle)

Intervenants



**Michel
DURAMPART**
Université
de Toulon
IMSIC



**Audrey
BONJOUR**
Aix-
Marseille
Université
IMSIC



**Phillippe
BONFILS**
Université
de Toulon
IMSIC



**Ludovic
PICARD**
Université
de Toulon
IMSIC



**Pauline
REBOUL**
Université
de Toulon
IMSIC



**Laurent
HEISER**
Université
Côte
d'Azur
LINE/
IMSIC



**Saint-Clair
LEFEVRE**
Université
Côte
d'Azur



**Anne
GAGNEBIEN**
Université
de Toulon
IMSIC



**Sami Ben
Amor**
Université
de Toulon
IMSIC



Et l'équipe #GTnum #Scol_IA :

Margarida Romero. LINE, MSc SmartEdTech

Laurent Heiser. LINE, IMSIC.

Maryna Rafalska. LINE.

Jonathan Reyes. LINE

Programme du webinaire ouvert en matinée le 7 mai 2021 à partir de 9H00

Ouverture et présentation : Michel Durampart

9H10 : Laurent Heiser (LINE, IMSIC) : retour sur l'actualité du pilotage du #GTnum #Scol_IA, la formation des nouveaux enseignants à l'épreuve du numérique

9H40 : Philippe Bonfils et Ludovic Picard (IMSIC) : L'apprentissage hybride en termes de compétences et d'acculturation, modalités d'accès des apprenants aux dispositifs de formation en fonction du terminal et de la culture numérique qui est associée (exemple d'une plateforme E-DEAL) .

10H10 : Pauline Reboul (IMSIC) : L'environnement numérique de travail ancré dans la territorialité, l'acculturation numérique territoriale porteuse d'enjeux pour faire de la médiation dans la pédagogie.

10H40 : Audrey Bonjour (IMSIC) : l'éducation spécialisée et l'*empowerment* des élèves, une nécessité d'un temps plus long pour arriver à l'appropriation.

11H10 : Michel Durampart (IMSIC) Retour, discussion sur les interventions, mise en perspective des phénomènes liés à l'acculturation numérique et aux enjeux de l'IA.

Continuité du séminaire l'après-midi mode fermé :

Préparation des bilans et travaux sur l'acculturation numérique, mise en en place du programme en année 2 du groupe T2 : Enjeux de l'acculturation numérique face à l'IA. Interventions de Michel Durampart et Sami Ben Amor (bilan), Anne Gagnebien (transformation numérique au sein des établissements de l'enseignement supérieur), Saint-Clair Lefevre (retour sur master MSc. Smart Ed Tech au niveau des bonnes pratiques), Laurent Heiser– Réflexion sur l'apprentissage par l'expérience.



shorturl.at/eoYZ1

Dear all

You can find the zoom link here :

<https://univ-cotedazur.zoom.us/j/83247892240?pwd=VkMrS2ZDQncwUG04SVpKNnExMFIPUT09>

You can find more information at shorturl.at/eoYZ1

With kind regards,
Margarida, Laurent, Maryna and Hedi

Cher.e.s tou.te.s

Vous pouvez nous rejoindre sur le lien de zoom suivant :

<https://univ-cotedazur.zoom.us/j/83247892240?pwd=VkMrS2ZDQncwUG04SVpKNnExMFIPUT09>

Vous pouvez trouver plus d'informations ici shorturl.at/eoYZ1

Cordialement,
Margarida, Laurent, Maryna et Hedi





Michel Durampart, Université de Toulon

<https://www.imsic.fr/equipe/membres/titulaires/michel-durampart/>

Michel Durampart est professeur des universités, à l'UFR Ingémédia en Sciences de l'information et de la communication. Il est responsable des relations internationales pour l'UFR et directeur du Laboratoire IMSIC- UTLN, membre du conseil de l'école doctorale ED 509 de l'UTLN. Michel Durampart est membre du comité de la revue Hermès, responsable de la rubrique Diagonales, membre de plusieurs réseaux scientifiques internationaux. Concernant ses travaux actuels des recherches, il travaille sur les processus de l'acculturation au numérique et de l'étude de l'expérience liée aux usages des dispositifs numériques, sur les évolutions de l'éducation avec les outils numériques, ainsi que sur les évolutions et tensions au sein des organisations liées aux TNIC.

Audrey Bonjour, Aix-Marseille Université

<https://www.imsic.fr/equipe/membres/audrey-bonjour/>

Audrey Bonjour est maître de conférences (CNU 71) à Aix-Marseille Université. Chargée des relations diplômés (Alumni GLT) à l'IUT d'Aix-Marseille, elle est membre titulaire du laboratoire IMSIC et coordinatrice de l'axe de recherche "Communications et organisations, actions - innovations et valeurs sociétales, publiques". Elle développe des recherches sur l'éducommunication, c'est à dire les interrelations entre "éducation" et "communication", l'éducation critique aux médias, l'engagement et la participation en couvrant plusieurs champs d'étude que sont le handicap et les technologies, l'environnement et les comportements durables, l'éducation et la communication familiale et citoyenne ainsi que l'alimentation et la santé avec un cadrage théorique pluridisciplinaires et pluriméthodologiques.

Philippe Bonfils, Université de Toulon

<https://www.imsic.fr/equipe/membres/titulaires/philippe-bonfils/>

Philippe Bonfils est professeur des universités, Directeur de l'UFR Ingémédia (Unité Formation Recherche en Sciences de l'Information et de la Communication) de l'Université de Toulon, membre du Laboratoire IMSIC et Président de la Société Française des Sciences de l'Information et de la Communication (SFSIC). Ses recherches portent sur l'étude des nouvelles formes et mutations des processus de communication et de médiation à l'œuvre dans des dispositifs socio-techniques de type environnements immersifs.

Ludovic Picard, Université de Toulon

<https://www.imsic.fr/ludovic-picard/>

Ludovic Picard fait partie de l'organisation de l'IMSIC avec la fonction d'Ingénieur d'étude. Avec Philippe Bonfils il travaille dans le projet E-DEAL - cofinancé par la région et concernant l'industrie maritime en PACA. C'est un projet basé sur l'hybridation des formations avec un ancrage dans la neuroscience et les Industries du futur avec une approche expérience utilisateur et expérience vécue.



Pauline Reboul, Université de Toulon

<https://www.imsic.fr/equipe/doctorants/pauline-reboul/>

Pauline Reboul est doctorante de l'IMSIC. Son sujet de recherche concerne la conception d'un dispositif d'accompagnement des usages du numérique dans les collèges d'une métropole orienté par l'analyse de l'activité des référents numériques (contrat CIFRE avec la Métropole de Lyon).

Laurent Heiser, Université Côte d'Azur

<https://tel.archives-ouvertes.fr/LHEISER/>

Laurent HEISER est professeur d'anglais, docteur qualifié en Sciences de l'Information et de la Communication et en sciences de l'éducation et de la formation. Il est responsable de l'antenne INSPE de La Seyne-sur-Mer (Inspé de Nice, Académie de Nice) où il enseigne dans un module appelé culture et compétences numériques. Il est associé comme chercheur au laboratoire LINE de Université Côte d'Azur et comme chercheur associé de l'IMSIC de l'Université de Toulon. Ses recherches portent principalement sur l'expérience vécue et sur l'acculturation numérique dans une perspective d'émancipation versus aliénation.

Saint-Clair Lefevre, Université Côte d'Azur

<https://www.researchgate.net/profile/Saint-Clair-Lefevre>

Saint-Clair Lefèvre est le coordinateur pédagogique du MSc. SmartEdTech, co-créativité et outils numériques pour l'innovation pédagogique, un programme international et à 90% en ligne. Étudiant en psychologie et art-thérapie, il s'intéresse aux différents états altérés de conscience induits par le son et à leurs applications / implications possibles dans l'apprentissage et le développement cognitif.

Anne Gagnebien, Université de Toulon

<https://www.imsic.fr/equipe/membres/titulaires/anne-gagnebien/>

Anne Gagnebien, MCF en sciences de l'information et de la communication à l'Université de Toulon, UFR Ingémédia, secrétaire générale du Laboratoire IMSIC et associée au Labsic (Paris 13). Ses recherches portent sur les modalités d'émergence de la notion de « développement durable » (DD) dans la sphère publique. Elle analyse les outils de promotion du DD dans les secteurs politiques et culturels, les pratiques collaboratives concernant la ville de demain. Elle étudie aussi les usages et médiation du numérique (expositions, artistes et art numérique, dispositifs de communication et handicap).

Sami Ben Amor, Université de Toulon

http://www.ingemedia.org/our_team/samy-ben-amor

Sami BEN AMOR est enseignant chercheur au laboratoire de l'IMSIC à l'Université de Toulon. Il est directeur adjoint de l'UFR Ingémédia et responsable de la formation Master Information Communication - Parcours Humanités Digitales, Intelligence Économique et Science des Données.