

La mensuelle de l'IMSIC Vol.9 avril/2022

Cher(e)s collègues

Après de longues semaines de mobilisation des membres du laboratoire pour l'évaluation HCERES, nous pouvons reprendre certaines de nos activités dans la continuité de notre dynamique.

Le mois d'avril a été rythmé par la participation de l'IMSIC aux 14èmes journées scientifiques, ainsi que l'organisation du grand séminaire autour du projet de recherche JRP dont Pauline AMIEL fait partie (équipe de recherche 4).

Pour le mois de mai, plusieurs colloques importants pour le laboratoire sont organisés dont : le XXVème colloque Franco-Roumain et la pré-conférence ICA.

Nous vous souhaitons une bonne lecture, et rendez-vous à la fin du mois de mai pour découvrir la prochaine newsletter !

Événements



14es Journées scientifiques UTLN

Le laboratoire IMSIC était présent aux 14es Journées Scientifiques de l'Université de Toulon, les 26 et 27 avril 2022 au Palais des Congrès Neptune de Toulon.

Les journées ont été marquées par la participation des membres de l'IMSIC au stand de présentation du laboratoire et aussi par les interventions de **Anne Gagnebien** pour l'atelier du projet PaySAGE et **Franck Renucci** pour le colloque organisé par le CERC sur "*Penser, calculer, délibérer*".

Lancement officiel du TNE 13

Depuis la rentrée 2021, le département des Bouches-du-Rhône fait partie des Territoires Numériques Éducatifs (TNE). Cette expérimentation lancée en 2020 par le ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports vise à réduire la fracture numérique et accélérer la transformation numérique de l'École. La DSDEN des Bouches-du-Rhône a organisé un séminaire pour le lancement officiel du TNE 13, le mercredi 27 avril 2022, au Palais du Pharo à Marseille. Certains experts ont proposé des conférences afin d'enrichir les réflexions, dont **Didier Courbet**.

LANCEMENT OFFICIEL
TERRITOIRE NUMÉRIQUE ÉDUCATIF
DES BOUCHES-DU-RHÔNE
« Grandir avec le numérique »



Grand séminaire IMSIC

Ce séminaire "*Études du journalisme : perspectives internationales et positionnement français*" s'est tenu le vendredi 29 avril 2022 dans les locaux de l'EJCAM. Cette fois-ci, c'est **Pauline Amiel** (équipe de recherche 4) qui a invité des enseignants-chercheurs dans le cadre du projet JRP dans lequel elle fait partie.

A venir

XXVème colloque franco-roumain

Le colloque spécialisé en Sciences de l'Information et de la Communication se tiendra du 26 au 28 mai 2022 à Iasi (en Roumanie) sous la thématique « *Mondialisation de la communication : la diversité des cultures en question* », en partenariat avec CREAMED.

XXV^{ème} COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN
EN SCIENCES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION**PRÉ CONFÉRENCE ICA 2022**

LE 25 MAI 2022 | 8h-18h45

MAY 25, 2022 | 8am-6:45pm

Projection-débat du
film *Le Chêne* | 20h

LE CUBE,

24 avenue Robert Schuman, 13100, Aix-en-Provence

AU-DELÀ DU MONDE DES HUMAINS :
COMMUNICATION VÉGÉTALE ÉMERGENTE DANS L'ESPACE PUBLICOTHER THAN HUMAN WORLD :
EMERGING VEGETAL COMMUNICATION IN THE PUBLIC SPACE**Pré conférence ICA 2022**

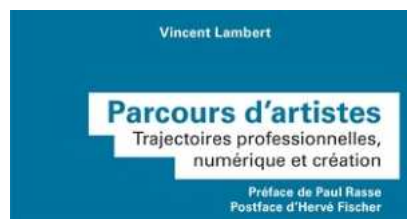
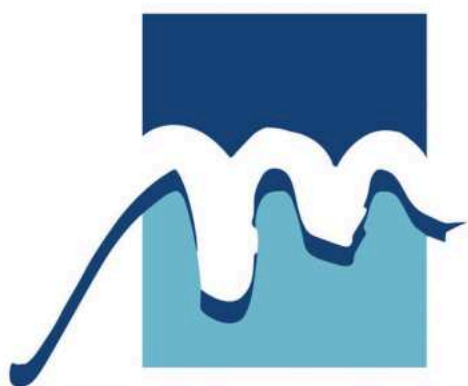
Organisée par le laboratoire IMSIC, l'International Communication Association et le GER CESS, la pré-conférence se tiendra le 25 mai 2022 au CUBE d'Aix-Marseille Université.

Plusieurs membres du laboratoire seront présents et participeront dont : **Emilie Couraud, Daphné Duvernay, Eric Boutin, Celine Pascual Espuny, Sheralyn Yeo Fernandez, Dominique Francon, Audrey Bonjour, Anne Gagnebien, Frederique Sussfeld et Fatima Viteri.**

Publications**Ouvrage Collectif**

Vincent Lambert a dirigé l'ouvrage collectif « Parcours d'artistes - Trajectoires professionnelles, numérique et création », publié en mars 2022 aux éditions de L'Harmattan, collection Communication & Civilisation.

Hervé Zénouda a contribué à l'édition de cet ouvrage avec le chapitre intitulé « Scénographies numériques de la musique contemporaine. Entre didactique et spectacularisation ».

**Programme de recherche****MEDIPATH**Médécins pathologistes
indépendants**Présentation vidéo du projet MEDIPATH**

Le dispositif RUE (rapprochement Université/Entreprise) vise à favoriser l'innovation et le développement des PME, PMI, TPE et Start-up de la région SUD, grâce à la mise en place de collaborations avec les laboratoires publics. Ce dispositif a été adopté par MEDIPATH, le plus grand groupe de médecins pathologistes libéraux en France. Les médecins utilisent au quotidien l'intelligence artificielle dans l'accompagnement au dépistage et au diagnostic du cancer. L'IMSIC apporte tout un travail de contextualisation du terrain de recherche en mettant en place des récits de vie, des récits d'expérience et

des observations participatives. Grâce à cette collaboration, le groupe a pu obtenir le regard des chercheurs sur leurs pratiques méthodologiques.

Activités des doctorant.es

Doctorales de l'ASRDLF 2022

La 2^{de} édition des journées doctorales internationales et francophones « *Réinventer les territoires à l'épreuve de la crise de la COVID-19* », organisée à la MSHS de Poitiers a eu lieu les 10 & 11 mars 2022. **Kouamvi Couao-Zotti**, doctorant IMSIC, a communiqué sur la « *Perturbation de la communication d'une organisation sur le web : Etude des liens hypertextes* ».



Nouveaux visuels

Livret de présentation & dépliant

Dans le cadre des 14^{èmes} journées scientifiques, l'IMSIC a décidé de réaliser des visuels simples mais design pour présenter le laboratoire. Ces impressions sont destinés à la fois à la communauté scientifique mais aussi au grand public. Un livret d'une dizaine de pages et un dépliant ont été édités par trois doctorants : **Cristiane Tavares**, **Jean-Mars Jullien** et **Clara Galliano**.



Science Ouverte



Collection HAL-IMSIC

L'ensemble de la production scientifique du laboratoire IMSIC est recensé dans une collection dédiée, disponible à partir de l'archive ouverte **HAL**, nationale et pluridisciplinaire.

Vous y retrouverez des articles, des ouvrages, des communications, ainsi que d'autres travaux de recherche déposés par les membres du laboratoire (titulaires, associés, et doctorant.es).

IMSIC - UTLN/AMU
contact.imsic@gmail.com

