

JEUDI 19 JANVIER

MOMENT 4 | **SYNTHÈSE
ET CO-CONSTRUCTION DU PROJET CFTI**

8h45-9h30

TABLE RONDE | Éthique des données (auditorium)

Pierre Schmitt, directeur de l'innovation de LDE, membre du Comité d'éthique pour les données d'éducation

Rosario Duaso, chercheuse en protection des données

Maria Gonzalez, gestionnaire du LFS

Jean-Marc Merriaux, directeur général de la Mlf/OSUI

11h30-12h30

PLÉNIÈRE | Conclusion des Rencontres (auditorium)

Synthèse sur le projet du CFTI

Mikel Landabaso, Director, Growth and Innovation, Joint Research Center of the European Commission (à confirmer)

Vincenzo Cardarelli, Adviser, Growth and Innovation, Joint Research Center of the European Commission (à confirmer)

Joseph Hadjadj, proviseur de Lycée français de Séville

Maria Gonzalez, gestionnaire du LFS

Ouverture sur le numérique pédagogique au réseau monde

Delphine Regnard, experte Pédagogie au second degré et thèmes transversaux, responsable du dossier Numérique à la Mlf

Conclusion

Jean-Marc Merriaux, directeur général de la Mlf/OSUI

12h30-14h00 | Déjeuner et fin des travaux

9h45-11h15

**ATELIERS DE CO-CONSTRUCTION
DU PROJET DU CFTI (Caixa Forum et LFS)**



réseau mlfmonde



mlfmonde.org

Rencontres
#mlf.
numérique

Séville | 17-19 janvier 2023

4^e édition

**L'innovation
technologique
en période
de sobriété
numérique**

Lycée Français
International SEVILLA



Fundación "la Caixa"

réseau mlfmonde



PROGRAMME*

MARDI 17 JANVIER

MOMENT 1 | CONTEXTE

13h30 | Accueil et déjeuner

(Escuela superior de hostelería de Sevilla, Camino de los Descubrimientos)

14h30 | Après-midi à la Caixa Forum

PLÉNIÈRE | Ouverture des Rencontres (auditorium)

Moisés Maria Roiz Lafuente, directeur Fundación la Caixa
Antonio Muñoz, maire de Séville

Jean-Marc Merriaux, directeur général de la Mif/OSUI

Joseph Hadjadj, proviseur de Lycée français de Séville

15h00

TABLE RONDE | Le projet de l'établissement de Séville pour 2025 (auditorium)

Membres du Groupe pilote du futur CFTI

Pascale Toscani, directrice du GRENE Monde

Maria Gonzalez, gestionnaire du LFS

16h00

PLÉNIÈRE | Intervention des éco-délégués du LFS (auditorium)

Éco-délégués du LFS

16h15 | Intermède musical

16h30 | Pause

17h00

PLÉNIÈRE | Quand les outils numériques améliorent-ils les apprentissages scolaires ? (auditorium)

André Tricot, professeur de psychologie cognitive à l'Université Paul Valéry Montpellier 3 et chercheur au sein du laboratoire Epsilon

18h00-19h00

ATELIERS (au LFS)

ATELIER 1 | Quelles compétences (digitales) du XXI^e siècle ? PIX et certification
Élèves

ATELIER 2 | Quelles compétences (digitales) du XXI^e siècle ? PIX et certification
Élèves

ATELIER 3 | Éduquer au numérique : quels enjeux de culture partagée ?

Nicolas Léger, enseignant de Philosophie, Lettres et SNT, Lycée Victor-Hugo, Florence

ATELIER 4 | Mixité dans les filières du numérique : un défi à relever

Alexis Kauffmann, chef de projet logiciels et ressources éducatives libres et mixité dans les filières du numérique, Direction du Numérique pour l'Éducation-MENJ

19h30 | Dîner (Hôtel Eurostars Torre)

MERCREDI 18 JANVIER

MOMENT 2 | L'IMMERSION : TENTATIVES DE DÉFINITION

9h00-9h45

PLÉNIÈRE | L'immersion : tentatives de définition et panorama de cas d'usages (auditorium)

Alexandre Michelin, fondateur du @KIF-KnowledgeIMMERSIVEforum

10h00-11h30

ATELIERS (Caixa Forum et LFS)

ATELIER 1 LFS | Immersion et apprentissages : quelles opportunités de l'utilisation de Minecraft en classe ?

Thomas Pagotto, conseiller pédagogique, Moanda, Gabon
Marie-Pierre Leclère-Guillomo, chargée de mission partenariats, écoles d'entreprises et développement, Mif

ATELIER 2 CAIXA FORUM | Immersion et formation : quelles opportunités pour l'analyse de pratiques ?

Abdessamed Hamdoun, directeur du CDP de Rabat, Maroc

ATELIER 3 CAIXA FORUM | Immersion et sobriété numérique : quelles possibilités ?

Nicolas Léger, enseignant de Philosophie, Lettres et SNT, Lycée Victor-Hugo, Florence

Nidale Klink, enseignante de Technologie et SNT, référente numérique, LADL, Tripoli, Liban

Cyril Vinot, enseignant de Mathématiques et référent numérique du Lycée de Reus, référent Numérique et pédagogie du réseau Espagne

ATELIER 4 LFS | Immersion et apprentissages : comment intégrer les technologies immersives en situation pédagogique ? Mise en œuvre concrète avec manipulations

Jordi Colomer, enseignant et formateur, Lycée Berthelot de Châtelleraut, académie de Poitiers

ATELIER 5 LFS | Arts, numérique et immersion : de nouveaux horizons pour la classe ?

Dominique Collado, chargée de mission 1^{er} degré, Mif
Alexis Oukkal, directeur artistique, Mif

Yves Brozat, artiste numérique

11h30 | Pause (Caixa Forum)

12h00

PLÉNIÈRE | Enseigner dans les métavers (auditorium)

Jean Arnaud, enseignant à l'International school of Boston, cofondateur de la plateforme NOVA

13h00 | Déjeuner (Caixa Forum)

MOMENT 3 | IMMERSION DANS LE PROJET DE SÉVILLE

14h30-15h30

ATELIERS > LE PROJET DU FUTUR CFTI (au LFS)

ATELIER 1 | Immersion par anticipation dans le CFTI : les opportunités de l'impression 3D

Virginie Cabeau, enseignante de Technologie, LFS
Véronique Tran-Dinh, enseignante d'Arts plastiques, LFS

ATELIER 2 | Immersion par anticipation dans le CFTI : les opportunités de la robotique et de la Nuit du code

Mylène Hadjadj-Dechaume, enseignante 1^{er} degré, LFS
Leslis Clech, enseignante 1^{er} degré, LFS
Lucas Ligout, enseignant de Mathématiques, LFS

ATELIER 3 | Coéduquer à l'ère du numérique : production d'un document de liaison entre les acteurs de la communauté éducative

Éric Saint Laurent et Grégoire Guinaudeau, référents numériques du LFS

ATELIER 4 | Webradio en direct : les éco-délégués

(S')interroger (venez débattre avec eux)
Éco-délégués du LFS

ATELIER 5 | Un outil collaboratif pour favoriser des visites de classes et transformer les pratiques

David Belhassen, directeur et formateur du premier degré, Grand lycée franco libanais, Beyrouth, Liban

15h45-17h15

ATELIERS DE CO-CONSTRUCTION (au LFS)

ATELIER 1 | LFS-Adelphi Virtual Exchange and Collaborative Projects

Pirjo Sorri, enseignante d'anglais du LFS, porteuse du projet d'échanges

Clara Bauler, enseignante de l'université Adelphi University

ATELIER 2 | Mutualiser, collaborer, évaluer à l'ère du numérique avec Moodle

Abdelmajid El Hasnaoui, enseignant de SNT
Noémie Raveleau Picoulet, enseignante de Mathématiques et Référente numérique, LFI Louis-Massignon Bouskoura, OSUI, Maroc

ATELIER 3 | Apprendre à apprendre : comment les neurosciences nous permettent d'avoir une réflexion sur nos pratiques du numérique ?

Mohamed Boussalem, enseignant SVT, référent SVT OSUI
Karine Malgaive, Enseignante référente

Présentation de l'action recherche (2021-2024) « Apprendre à apprendre », LFI Louis-Massignon Bouskoura, OSUI, Maroc - La Psydé, Sorbonne, France

ATELIER 4 | Quels apports du numérique pour la prise en charge des EBEP ?

Émilie Benamar, Professeure des Écoles spécialisée, référente EBEP LFI

Pierre Goettmann, EMFE, LFI, OSUI

ATELIER 5 | Comment concilier numérique et éco-citoyenneté ? Des exemples concrets aux premier et second degrés en faveur d'une réflexion commune et de quelques pistes à explorer.

Yann Quignon, enseignant d'anglais - Référent E3D, LFI, OSUI
Mathilde Soullier, enseignante CM1 numérique - Référente E3D, LFI, OSUI

ATELIER 6 | Accompagnement professionnel et hybridation, approche éco-citoyenne

Marc Zemmouche, conseiller pédagogique réseau OSUI

ATELIER 7 | En quoi la mise en place d'un blog numérique peut-elle favoriser la réflexion sur les usages pertinents du numérique, l'appropriation des outils, et la montée en compétences des enseignants et des élèves ?

Jeanne Quignon, enseignante de Français - Référente numérique, LFI, OSUI

ATELIER 8 | Comment accompagner un projet numérique d'établissement (élaboration, évaluation, évolution) ?

Delphine Regnard, experte Pédagogie second degré et thèmes transversaux

Jérôme Train, conseiller pédagogique Mif America

Philippe Mazeraud, informaticien du LFI André-Malraux, Murcie

Nicolas Léger, enseignant de Philosophie, Lettres et SNT, Lycée Victor-Hugo, Florence

Pascal Cotentin, inspecteur honoraire, consultant AFLEC

17h30-18h30

ATELIERS EN LIGNE (Forum pédagogique au LFS)

La bulle musicale, un espace multisensoriel en faveur du développement cognitif et sensoriel des enfants

Claudia Kespy Yah, fondatrice dirigeante, Capenfans

Ruth Jornod, musicologue, Responsable Pédagogie Musicale, Capenfans

Estelle Salley, Responsable Pédagogique, Pôle Recherche et Innovation, Capenfans

Nicolas Veillet, Directeur LFI André-Malraux, Rabat, OSUI

Les Olympiades numériques : quelles plus-values pour une dynamique de projet au sein d'un collectif ?

Pierre Balatre, LFI d'Agadir, OSUI, Maroc

Le concept de sobriété numérique : quels enjeux éducatifs qui nous rassemblent ?

Animateurs et animatrices de la communauté Culture numérique

Aimé Aka Koffi, professeur documentaliste, référent numérique, LJM-Abidjan

Nidale Klink, professeure de Technologie et SNT, référente numérique, référente de communication, référente PIX, Lycée

Alphonse de Lamartine de Tripoli, Liban

Nicolas Léger, professeur de Philosophie, Lettres et SNT, Lycée Victor-Hugo de Florence

Cyril Vinot, professeur de Mathématiques et référent numérique du Lycée de Reus, référent numérique et pédagogie du réseau Espagne

Camille Martin, enseignante 1^{er} degré à The Ecole, New York

Les impacts du numérique sur l'environnement : quelles solutions apportées par des éco-délégués

8 élèves éco-délégués, de première et terminale du LFI Jean-Charcot, El Jadida, OSUI, Maroc

Corinne Nadir, Enseignante de Physique Chimie, Co-porteur de la communauté SPC mlfmonde

Abderrahmane Qatib, Enseignant de Technologie, référent PIX

Enseigner dans les métavers
Jean Arnaud, enseignant à l'International school of Boston, cofondateur de la plateforme NOVA

Les référentiels de compétences, des outils au service de l'implication des élèves, de la mise en place d'un parcours numérique cohérent et du développement professionnel des enseignants
Jeanne Quignon, Enseignante de Français, référente numérique
Pierre Goettmann, EMFE, LFI Louis-Massignon, Casablanca, OSUI, Maroc

Le "chatGPT"... Ça vous parle ?
Julie Higounet, responsable du Développement professionnel, Mif
Delphine Regnard, Experte Pédagogie second degré et thèmes transversaux, Mif

Le forum pédagogique au LFS



*Programme susceptible de modifications

19h45 | Départ pour la visite de l'Alcazar

21h00 | Dîner (fondation Tres culturas)