

CUNFERENZA

16 JUILLET

2025



À L'INITIATIVE DE **MARIE-ANTOINETTE MAUPERTUIS**
PRÉSIDENTE DE L'ASSEMBLÉE DE CORSE

📍 **AUDITORIUM DU MUSÉE DE BASTIA**
à partir de 17h30

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ALGORITHMES, ENJEUX, SOLUTIONS

FONDEMENTS SCIENTIFIQUES



François Fleuret

Professeur à l'Université de Genève
Chercheur chez Méta (ex-Facebook)
Co-fondateur de Neutral-Concept SA

LIMITES, DÉFIS, POLITIQUES



Lucile Sassatelli

Professeure à l'Université Côte d'Azur
Directrice scientifique d'EFELIA
Membre honoraire de l'Institut Universitaire de France

SUIVI DE TÉMOIGNAGES D'ACTEURS DU TERRITOIRE, DONT

IA, IMAGES ET TEXTES



Adrien Angeli

Directeur IA chez ZeenDoc
(SAGES Informatique)



Jérôme Battistelli

Fondateur d'Armada Studios

La conférence sera suivie d'un temps d'échanges et de rafraîchissement



INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ALGORITHMES, ENJEUX, SOLUTIONS



François Fleuret

François Fleuret est chercheur au sein du Fundamental AI Research (FAIR), organisme fondé par Yann Lecun, regroupant plusieurs laboratoires de recherche en intelligence artificielle rattaché à l'entreprise Meta, anciennement Facebook. Il est également professeur titulaire et responsable du groupe Machine Learning au département d'informatique de l'Université de Genève, où il occupe la chaire d'apprentissage automatique.

Il a publié plus de 130 articles dans des conférences et revues internationales à comité de lecture et est l'auteur du *Petit Livre de l'apprentissage profond*, téléchargé plus de 600 000 fois depuis juillet 2024. Il occupe par ailleurs des responsabilités de premier plan dans plusieurs conférences internationales ou revues scientifiques.

Il est l'inventeur de nombreux brevets et co-fondateur de Neural Concept SA, une société spécialisée dans le développement et la commercialisation de solutions d'apprentissage profond pour la conception technique.

Fort de cette double vision, académique et industrielle, François Fleuret vulgarisera les fondements scientifiques et techniques sur lesquels repose le fonctionnement de l'intelligence artificielle.



Lucile Sassatelli

Lucile Sassatelli est professeure titulaire en informatique à l'Université Côte d'Azur, titulaire depuis 2019 d'une chaire auprès du prestigieux Institut Universitaire de France, et directrice scientifique d'EFELIA Côte d'Azur, un projet multipartenaire visant à généraliser la formation en IA dans tous les domaines, suivant un spectre large allant de bac-3 à bac+8.

Le domaine de l'IA apporte de nouveaux outils qui impactent de façon croissante les pratiques professionnelles, mais aussi personnelles comme les pratiques d'apprentissage, et la société dans son ensemble. Lucile présentera de façon accessible des résultats scientifiques récents pour aborder les aspects éminemment politiques de la technologie : concentration de pouvoir, travail, éducation, environnement.



Jérôme Battistelli

Fort de ses compétences dans l'animation 3D et les effets spéciaux numériques, Jérôme participe à de nombreuses productions internationales, et numérise des sites emblématiques tels que l'Assemblée Nationale, le Musée du Louvre ou l'Arc de Triomphe et répond ainsi aux besoins de nombreux projets pour Netflix, Disney, Apple, Louis Vuitton ou Cartier.

En 2020, il lance Amada Studios aux côtés de Christophe Hustache Marmon, dans l'optique de valoriser le patrimoine en lien avec les industries culturelles et créatives. L'année 2024 marque l'essor de la société, propulsée par les derniers outils d'intelligence artificielle. Jérôme montrera en quoi l'IA peut constituer un vecteur de développement pour une startup, et accompagner les industries culturelles et créatives.



Adrien Angeli

Docteur en robotique et en IA, fort de plus de 15 ans d'expérience, en France et à l'international, dans la direction du développement d'activités et de produits, Adrien Angeli a commencé sa carrière en tant que Partenaire de Recherche au sein de la prestigieuse université londonienne Imperial College London, avant de rentrer en Corse en 2011, et occuper la fonction de "business developer" dans plusieurs entreprises insulaires.

Depuis 2024, Adrien est directeur de l'IA chez Zeendoc de SAGES Informatique, société corse venant de fêter son 25ème anniversaire, comptant 200 salariés, et occupant une place de leader auprès des TPE, PME et PMI françaises en matière de gestion électronique des documents (GED). Adrien évoquera les opportunités de développement permises par l'IA pour une PME déjà bien implantée, et connaissant une forte croissance.