

Conférence événement L'intelligence artificielle n'existe pas...

Mardi 10 juin 2025 • 14h00 - 16h00 • Espace François Mitterrand à Figeac



Inscription obligatoire
Accédez à l'inscription en ligne via
ce QR Code ou ce lien.
Date limite d'inscription :
mercredi 4 juin 2025

ou [lien d'inscription](#)



Programme

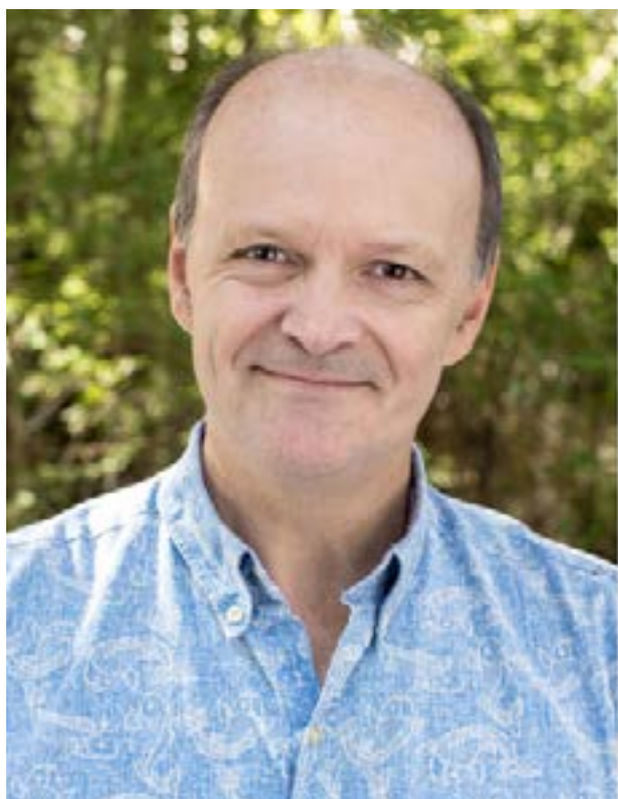




L'intelligence artificielle n'existe pas ... entre mythes et réalités

PROGRAMME

Dans le cadre de son cycle annuel de conférences économiques, le Grand-Figeac vous propose cette année une conférence sur l'intelligence artificielle à l'attention des acteurs économiques, institutionnels et des étudiants du territoire.



➤ à partir de 13h45 : Accueil café

➤ 14h00 : Allocutions d'ouverture : **André MELLINGER**, Maire de Figeac, **Vincent LABARTHE**, Président du Grand-Figeac

➤ 14h15 : **Conférence de Luc JULIA** : *l'intelligence artificielle générative, mythes et réalités*

➤ 15h00 : échanges libres avec la salle

➤ 15h30 : **dédicace du livre « l'intelligence artificielle n'existe pas »** - temps dédié aux étudiants

Jean-Christophe VERGNES, dessinateur, agrémentera la conférence de son crayon...

➤ Biographie

Dr. Luc JULIA est Directeur Scientifique de Renault. Il a été Directeur Technique et Vice-Président pour l'innovation chez Samsung Electronics, **a dirigé Siri chez Apple**, été Directeur Technique chez Hewlett-Packard et a cofondé plusieurs start-ups dans la Silicon Valley. Lorsqu'il poursuivait ses recherches à SRI International, il a participé à la création de Nuance Communications, aujourd'hui **leader mondial dans le domaine de la reconnaissance vocale.**

Chevalier de la Légion d'honneur, Officier de l'ordre national du Mérite et membre de l'Académie des technologies, il est diplômé en mathématiques et en informatique de l'Université Pierre et Marie Curie à Paris et a obtenu un doctorat en informatique à l'Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications de Paris.

Il est l'auteur du best-seller « L'intelligence artificielle n'existe pas », détient des dizaines de brevets et est reconnu comme l'un des 100 développeurs français les plus influents dans le monde numérique.