

PROGRAMME

Intelligence artificielle : risques et opportunités pour l'environnement Jeudi 16 octobre 2025

Journée du jeudi 16 octobre :

Lieu: Amphithéâtre, Institut Français en Hongrie

Public cible: étudiants (ESSCA, BME, ELTE, LFGE), chercheurs et spécialistes/communauté

scientifique Hongrie, ambassades

Langue: français, hongrois (traduction simultanée)

10h00	Arrivée des participants et invités	
10h30	Mot de bienvenue par M. Jonathan LACOTE , Ambassadeur de France en Hongrie	
10h40	Discours d'ouverture par M. Tibor GULYÁS , premier Conseiller auprès de M. László Palkovics, commissaire du gouvernement pour l'IA	
« Innov	Conférences académiques « Innovations et applications de l'IA au service du développement durable »	
10h50	Elena MAKSIMOVICH (FR), climatologue fondatrice et directrice générale de Weather Trade Net	
11h10	Máté ZÖLDY (HU), responsable des mobilités durables Département de technologie automobile à l'Université BME	
11h30	Dejan GLAVAS (FR) , directeur de l'institut IA pour le développement durable "AI for Sustainability", Professeur associé à l'Ecole supérieure des sciences commerciales d'Angers (ESSCA)	
11h50	Ádám CSORBA (HU), maître de conférences à l'Université MATE Applications de l'IA dans les sciences agricoles et environnementales, avec un accent particulier sur les ressources en sols	
12h10	Questions du public	
12h30	Buffet dans la verrière	



14h00	Plénière d'ouverture de M. Lénárd DARÁZS, recteur de l'université Eötvös Loránd Durabilité et IA : une relation ambivalente ? Table-ronde thématique	
« L'IA face à ses défis : environnement, société et éthique pour un futur durable »		
Modérée par : Réka NAGY , journaliste au sein de Telex.hu		
	Roland JAKAB (HU), CEO d'HUN-REN et président de la Coalition sur l'IA Hongrie	
	Fabien LE VOYER (FR), directeur du Programme IA, INRIA	
14h20	Lénárd DARÁZS (HU) , recteur de l'université Eötvös Loránd et membre de la Coalition pour l'IA	
	Dejan GLAVAS (FR) , directeur de l'institut IA pour le développement durable "Al for Sustainability", Professeur associé à l'ESSCA	
	Elena MAKSIMOVICH (FR), climatologue fondatrice et directrice générale de <i>Weather Trade Net</i>	
15h45	Questions du public	
16h00	Fin de l'événement	