

Les défis de l'intelligence artificielle aux prismes de la sécurité et de la justice : regards pluridisciplinaire et transfrontalier



Los idiomas oficiales del Curso son el español y el francés. Se habilitará servicio de traducción para seguir el Curso en cualquiera de los dos idiomas.

17.Jul 2023

Cod. D17-23

Mod.:

Streaming Face-to-face

Edition

2023

Activity type

Summer course

Date

17.Jul 2023

Location

Cité des Arts. Baiona

Languages

French Spanish

Academic Validity

10 hours

Organising Committee



Description

L'intelligence artificielle (IA), longtemps restée dans les imaginaires au stade de la science-fiction, est aujourd'hui une réalité, en passe de transformer durablement nos vies. Source infinie de connaissances et de pouvoir, elle augure de profondes transformations qui enthousiasment les uns, et effrayent les autres. Pour quitter le terrain des « on dit » souvent propice à la propagation de fausses affirmations, il importe d'adopter un regard pluridisciplinaire pour comprendre les défis multiples qu'elle pose. Dans une dynamique de construction des savoirs, l'approche juridique mérite d'être enrichie par d'autres disciplines. Ainsi, la présence de membres du laboratoire informatique de l'Université de Pau et des pays de l'Adour (LIUPPA) sera l'occasion de créer des passerelles. La perspective transfrontalière, pour sa part, permet de penser l'IA dans une logique de coopération. À cet effet, le réseau transfrontalier sur l'intelligence artificielle développé en partenariat entre les universités basques espagnoles et françaises (UPV, UPNA, UPPA) offre un cadre de réflexion idéal propice à son développement.

Étudier « Les défis de l'intelligence artificielle aux prismes de la sécurité et de la justice : regards pluridisciplinaire et transfrontalier » amène à envisager des préoccupations qui se situent le plus souvent au niveau des libertés fondamentales. Dans cette perspective, la démocratie, la sécurité, la justice, constitueront les axes de réflexion permettant d'examiner les différentes techniques d'IA afin d'en mesurer les opportunités et les menaces. Ainsi, sans prétendre à l'exhaustivité, des questions telles que la sécurité des biens et des personnes au regard des systèmes de reconnaissance faciale, de surveillance biométrique, prennent une dimension particulière lorsqu'elles s'inscrivent dans un espace transfrontalier. La justice prédictive porteuse de risques de discrimination, invite, quant à elle, à un travail commun entre juristes et informaticiens pour concevoir une IA éthique. Finalement, cette journée d'étude est l'occasion de souligner l'ambivalence de l'IA porteuse de risques et source d'amélioration.

Objectives

L'objectif principal poursuivi par le cours proposé consiste en la découverte et l'approfondissement des connaissances sur les défis posés par l'IA. Il s'agit de réfléchir de manière pluridisciplinaire à un cadre juridique et technique fondé sur le respect des libertés.

Program

17-07-2023

09:30 - 09:45	Presentation by the Director of the activity Manuel Richard Celine Teyssier
09:45 - 10:15	“Introduction au fonctionnement des système d’IA / Introducción al funcionamiento de los sistemas de IA” Humberto Alvarez Valera
10:15 - 10:45	Round table: “Table ronde sur une IA éthique / Mesa redonda sobre la IA ética “ Anibal Monasterio Astobiza
10:45 - 11:15	“Construction d’un cadre juridique européen versus Chine et États-unis / Construcción de un marco jurídico europeo frente a China y Estados Unidos “ Celine Teyssier
11:30 - 12:00	“L’interconnexion des bases de données / La interconexión de las bases de datos” Thomas Durand
12:00 - 12:30	Round table: “Table ronde sur la justice prédictive en France et en Espagne / Mesa redonda sobre la justicia predictiva en Francia y España “ Michelle Mestrot Alberto Saiz
12:30 - 13:00	“La vidéosurveillance dans l’espace transfrontalier / La videovigilancia en el espacio transfronterizo “ Silvia Badiola Coca
13:00 - 13:30	“Synthèse des travaux / Síntesis de trabajo” Manuel Richard

Directed by



Celine Teyssier



Manuel Richard

Teachers



Humberto Alvarez Valera



Silvia Badiola Coca



Thomas Durand



Michelle Mestrot



Anibal Monasterio Astobiza



Alberto Saiz

Registration fees

FACE-TO-FACE

UNTIL 17-07-2023

[Cross-border Summer Courses](#)

0 EUR

LIVE ONLINE

UNTIL 17-07-2023

[Cross-border Summer Courses](#)

0 EUR

Place

Aquitaine