

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



Les langues officielles du cours sont l'espagnol et le français.
Le service de traduction sera mis en place pour suivre le cours dans les deux langues.

17.Juil 2023

Cod. D17-23

Modalité:

Cours en ligne en direct En personne

Édition

2023

Type d'activité

Cours d'été

Date

17.Juil 2023

Location

Cité des Arts. Bayonne

Langues

Français Espagnol

Reconnaissance officielle par l'État

10 heures

Comité d'organisation



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.

Objectifs

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.

Programme

17 07 2023

09:30 - 09:45	Présentation par la Direction de l'activité 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	Table ronde: "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	Table ronde: "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

Professeurs



Humberto Alvarez Valera



Silvia Badiola Coca



Thomas Durand



Michelle Mestrot



Anibal Monasterio Astobiza



Alberto Saiz

Tarifs inscription

FACE Á FACE

JUSQU'AU 17-07-2023

[Cours d'été transfrontaliers](#)

0 EUR

EN LIGNE EN DIRECT

JUSQU'AU 17-07-2023

[Cours d'été transfrontaliers](#)

0 EUR

Lieu

Cité des Arts. Bayonne

3 Av. Jean Darrigrand, 64100 Bayonne, Francia.

Aquitaine