

SUMMER SCHOOL

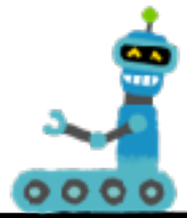


07/06 >
10/06/21

Etudiants,
venez vous initier à
l'Intelligence Artificielle
et à ses enjeux pour les
juristes !



PROGRAMME



Lundi 07/06

10h - 10h30 : Accueil

Xavier Latour, Doyen de la Faculté de Droit et Science politique et
Charles Bouveyron, Directeur scientifique du 3IA Côte d'Azur

10h30 - 12h : Les grands enjeux de l'IA pour la régulation, le droit et l'économie : présentation de cas d'usage

Marina Teller, co-responsable du projet DL4T, UCA, chaire 3IA Côte d'Azur

14h - 15h30 : Les grands enjeux de l'IA pour l'économie

Frédéric Marty co-responsable du projet DL4T, CNRS Université Côte d'Azur (UCA)

15h30 - 16h30 : Ateliers des doctorants DL4T

Le véhicule autonome, par Tim Salem, Doctorant ANR

16h30 - 17h30 : L'IA dans la Science-fiction, Étudiants de M1 en Fablex

Mardi 08/06

10h30 - 12h : « Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur l'IA... »

Frédéric Précioso, I3S, Responsable Intelligence Artificielle à l'Agence Nationale de la Recherche

14h - 15h30 : Les smart contracts

Eva Mouial, Directrice de la Summer School DL4T, Université Côte d'Azur

15h30 - 17h30 : Ateliers des doctorants DL4T

Le statut des données, par Gaël Burroni, Doctorant Université Côte d'Azur

La régulation des plateformes numériques, par Julie Charpenet, Doctorante 3IA Côte d'Azur

L'IA dans le procès pénal, par Mina Ilhan, Doctorante DS4H

Mercredi 09/06

9h30 : Propos introductifs

Serena Villata, Directrice scientifique adjointe 3IA Côte d'Azur

10h30 - 12h30 : Qu'est-ce que la physique quantique?

Virginia D'Auria, Lab. Inphyni, Université Côte d'Azur

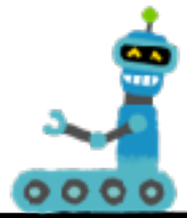
14h - 16h : Atelier des étudiants de M2 en Fablex

16h - 17h30 : Quelles technologies, quels algorithmes, quelles règles juridiques pour les objets connectés à destination des enfants ?

Vincent de Bonnafos, Juriste, DL Corporate & Regulatory, Monaco

../..

PROGRAMME



Jeudi 10/06

9h30 - 11h : Du bitcoin à l'euro numérique : quels enjeux pour la stabilité financière

Vincent Jamet, Direction de la stabilité financière, Banque de France

11h - 12h : L'IA dans le domaine militaire et de la défense

Christian Tafani, Coordonnateur CRED Zone de défense Ouest, Garde nationale (*distantiel*)

14h - 14h20 : Justice et IA, un dialogue à éclaircir

Stéphane Robin, dans le cadre des Journées de la Statistique

14h20 - 14h40 : La pseudonymisation à la Cour de Cassation : l'histoire, les concepts et les algorithmes

14h40 - 15h : Fairness seen as Global Sensitivity Analysis

15h - 16h : Ateliers des doctorants DL4T

Le droit de la concurrence et les algorithmes, par Nathalie Nielson, Doctorante UCA

16h - 17h30 : L'IA et son potentiel pour l'entreprise

Stéphane Tounsi, Président du Think Tank G-NOVA, Enseignant UCA (MIAGE Nice)

Conférence de clôture

17h30 - 18h30 : 3 récits du futur retrouvés dans la mémoire d'une IA nostalgique

Conférence narrative, en immersion avec les étudiants, par Ugo Bellagamba, Enseignant UCA