

3-4 NOV. 2025

NICE

FACULTÉ DE DROIT ET
SCIENCE POLITIQUE



DROIT ÉCONOMIQUE & IA

REGARDS JURIDIQUES SUR LA RÉGULATION DE L'IA

Programme complet sur <https://dl4t.univ-cotedazur.fr>

3 & 4 novembre 2025

Début 2025, le ministère de la Justice a lancé des études sur l'intégration de l'intelligence artificielle pour moderniser la justice, tout en assurant la régulation et la sécurité de ses applications.

Des questions se posent sur la solidité des règles encadrant les systèmes d'IA, alors que le règlement sur l'IA vient d'être intégré dans le cadre juridique européen.

Dans un contexte géopolitique instable, sans consensus international sur la régulation, et face à une concurrence intense sur les marchés de l'IA, avons-nous saisi tous les enjeux de l'introduction de l'IA dans la justice publique ?

Du 3 au 4 novembre 2025, dans le cadre de la Chaire 3IA Côte d'Azur "Droit économique et IA", des panels d'intervenants partageront leurs réflexions sur l'impact et la régulation de l'IA à l'international. Les implications d'un règlement des litiges assisté par l'IA seront explorées lors d'une table ronde dédiée.

3 novembre 2025

MÉDIATION ASSISTÉE PAR INTELLIGENCE ARTIFICIELLE : LES ENJEUX JURIDIQUES

Sous la direction scientifique de

Jean-Joël GOVERNATORI, Avocat au Barreau de Grasse

14:00-18:00

amphithéâtre bonnecarrère

- **LA JUSTICE DE DEMAIN : LE RECOURS AUX PLATEFORMES AUTOMATISÉES ET À L'IA**
Par Karim benyekhlef

- **LA MÉDIATION EST-ELLE SOLUBLE DANS L'IA ?**

Retour d'expérience: cas d'usage MARCIA et Legal Quantum

Le point de vue des praticiens : avec les barreaux de Grasse et de Nice

Table ronde sous la présidence de Jean-Joël Governatori

- **L'ARBITRAGE À L'ÉPREUVE DE L'IA**

Table ronde sous la présidence de Grégory Lewcowicz

PROGRAMME

4 novembre 2025

REGARDS CROISÉS SUR LA RÉGULATION DE L'IA

Sous la direction scientifique de

Karim BENYekhlef, professeur titulaire, Directeur du Projet AJC- ACT Project, Titulaire de la Chaire de recherche LexUM en information juridique, Directeur du Laboratoire de cyberjustice, Université de Montréal

Julie CHARPENET, maître de conférences à Université Côte d'Azur, Codirectrice du programme DL4T

Marina TELLER, professeure à Université Côte d'Azur, Directrice de la chaire 3IA droit économique et intelligence artificielle, Codirectrice du programme DL4T

09:00-12:30

amphithéâtre Cristini (202)

- 9:15 - 9:30

INTRODUCTION

Par Marina Teller

- 9:30-10:45

UN MONDE, PLUSIEURS REGARDS : LA RÉGULATION DE L'IA EN PERSPECTIVE - L'EUROPE VERSUS LE RESTE DU MONDE ?

Perspectives canadiennes - Karim Benyekhlef

Perspectives américano-asiatiques - Florence G'sell (zoom)

Perspectives européennes - Yannick Meneceur

Table ronde sous la présidence de Julie Charpenet

Pause café - 10:45-11:00

- 11:00 - 12:30

REGARDER L'INTÉRÊT GÉNÉRAL À TRAVERS LES SYSTÈMES D'IA : UNE FAUSSE BONNE IDÉE ?

Les algorithmes et le service public de la justice - Harold Epineuse et Yannick Meneceur

Les algorithmes et les droits fondamentaux - Marion Ho-Dac et Gregory Lewkowicz

Table ronde sous la présidence de Karim Benyekhlef

PROGRAMME

14:00-17:30

amphithéâtre Cristini (202)

- 14:00 - 15:45

REGARDS DOCTRINAUX SUR LA RÉGULATION DE L'IA

Le regard de la propriété intellectuelle - Alexandra Bensamoun

Le regard de l'anthropologue-philosophe - Jean Lassègue

Le regard de la protection du consommateur - Célia Zolinsky (zoom)

Le regard du marché - Godefroy de Boiscuillé et Frédéric Marty

Le regard de l'innovation - Amélie Favreau

Table ronde sous la présidence de Karim Benyekhlef et Marina Teller

Pause café – 15:45 - 16:00

- 16:00 - 17:30

CHANGER D'ANGLE DE VUE : PENSER “LES IMPENSÉS” DE LA RÉGULATION DE L'IA

Table ronde sous la présidence de Julie Charpenet et Hugues Bersini

18:30

CONFÉRENCE DE CLÔTURE

RAMY FISCHLER, DESIGNER

“RÉINVENTER LES IMAGINAIRES DE DEMAIN”

avec le collectif d'entreprises ENERGIA

suivie d'un buffet



PROGRAMME

INTERVENANTS

CHAIRE 3IA
CÔTE
D'AZUR 2025



ISABELLE AMY

Doitrand Avocat; Legal
Quantum



**ALEXANDRA
BENSAMOUN**

Pr Université Paris Saclay ;
Chercheur associé,
Université Laval



**KARIM
BENYEKHEF**

Pr Université de Montréal,
Laboratoire de cyberjustice



**HUGUES
BERSINI**

Pr Université Libre de
Bruxelles ; Institut FARI AI for
common good



**EMMANUEL
BRANCALEONI**

Avocat; Bâtonnier Barreau
de Nice



**JULIE
CHARPENET**

MCF Université Côte d'Azur;
DL4T



**MARIE-ODILE
DIEMER**

MCF Université Côte d'Azur



**PIERRE
DOITRAND**

Avocat ; Légal Quantum

INTERVENANTS

CHAIRE 3IA
CÔTE
D'AZUR 2025



HAROLD EPINEUSE

Dir. adjoint de l'Institut
Robert Badinter, études et
recherches sur le droit et la
justice



AMÉLIE FAVREAU

Pr Université Grenoble Alpes
; programme IDEX TIQuA;
Fédération de recherche
INNOVACS



RAMY FISCHLER

Designer, fondateur de RF
Studio et du Bureau
des usages.



FLORENCE G'SELL

Pr Université de Lorraine ;
chercheuse invitée à
Stanford Law School



JEAN-JOËL GOVERNATORI

Avocat au Barreau de
Grasse



MARION HO- DAC

Pr Université d'Artois,
Académie de droit
international de La Haye



JEAN LASSÈGUE

Philosophe et épistémologue,
chargé de recherche CNRS



AMAURY LENOIR

Conseil national de la
médiation Responsable "IA
& Médiation", Médiateur



GRÉGORY LEWKOWICZ

Pr Université Libre de
Bruxelles ; Institut FARI AI
for common good

INTERVENANTS

CHAIRE 3IA
CÔTE
D'AZUR 2025



**FRÉDÉRIC
MARTY**

DR CNRS, Université Côte
d'Azur



**YANNICK
MENECEUR**

MCF associé Université de
Strasbourg, Expert associé
Institut Robert Badinter



**JENNY
SAUVAGE-FAKIR**

Avocat au Barreau de Nice,
Médiateur près de la Cour
d'Appel d'Aix-en-Provence



MARINA TELLER

Pr Université Côte d'Azur
Faculté de Droit et science
politique ; Dir DL4T ; Chaire
3IA Côte d'Azur



CÉLIA ZOLYNSKI

Pr de droit privé -
Coordinatrice de
l'Observatoire de l'IA de
Paris 1



UNIVERSITÉ
CÔTE D'AZUR



Initiative d'Excellence

En partenariat avec



Laboratoire de
CYBERJUSTICE
Laboratory



**INSTITUT
ROBERT BADINTER**
Études et recherches
sur le droit et la justice