

Validation au titre de la formation continue des avocats (7h)

CONTACT :

EQUIPE DE RECHERCHE

LOUIS JOSSERAND

✉ edprive@univ-lyon3.fr

[https://univlyon3.webex.com/
univlyon3/onstage/g.php?MTID=e51c
43607662b20ee571d91593db6e8d4](https://univlyon3.webex.com/univlyon3/onstage/g.php?MTID=e51c43607662b20ee571d91593db6e8d4)



FACULTÉ DE DROIT
ÉQUIPE DE RECHERCHE **LOUIS JOSSERAND**
**CENTRE DE DROIT
PÉNAL**





+ D'INFOS

FACDEDROIT.UNIV-LYON3.FR



- 📍 Manufacture des Tabacs
- 📍 Campus des Quais
- 📍 Campus de Bourg-en-Bresse

WWW.UNIV-LYON3.FR

INTELLIGENCE

ARTIFICIELLE

ET JUSTICE PÉNALE

Proposé par les étudiants du **Master 2 Droit pénal fondamental de l'Université Jean Moulin Lyon 3** et les étudiants du **Master 2 Études pénales et criminelles de l'Université de Lille**

Sous la direction scientifique de :

Patrick MISTRETTA

Professeur, Université Jean Moulin Lyon 3

Julie ALIX

Professeur, Université de Lille

 **8H30-16H00**

12 MARS 2021





INTELLIGENCE

ARTIFICIELLE

ET JUSTICE PÉNALE



**VALIDATION AU TITRE DE LA
FORMATION CONTINUE
DES AVOCATS**

12 MARS 2021

8H30 - 16H00

8h30 | Accueil des participants

8h45 | Ouverture du colloque

Patrick MISTRETTA, Professeur, Équipe de recherche Louis Josserand, Directeur du Centre de droit pénal, Responsable du Master Recherche Droit pénal fondamental, Université Jean Moulin Lyon 3

Julie ALIX, Professeur, Responsable du Master 2 Etudes Pénales et Criminelles, Université de Lille

Introduction

Juliette BENEDETTI, Master 2 droit pénal fondamental, Université Jean Moulin Lyon 3

Martin LETJMAN, Master 2 Études Pénales et Criminelles, Université de Lille

Le procès à l'épreuve de l'intelligence artificielle

L'intelligence artificielle, épreuve ou progrès pour la phase préliminaire du procès pénal ?

- 🕒 **9h00** | L'intelligence artificielle et sécurité intérieure : défis et perspectives

Christophe GABILLARD, Commissaire divisionnaire, ENSP

- 🕒 **9h30** | La protection des droits fondamentaux face au déploiement de l'intelligence artificielle

Andréa CATIER, Lisa FARRAG et Sarah FURLAN, Master 2 Études pénales et criminelles de l'Université de Lille.

- 🕒 **10h00** | L'intelligence artificielle au service de l'action publique ?

- Le regard de l'universitaire

Marie NICOLAS, Maître de conférences, Université Clermont Auvergne

- Le regard du praticien

Intervention d'un magistrat du programme PPN, Ministère de la Justice

- 🕒 **10h40** | Débat et Pause

Les enjeux du déploiement de l'intelligence artificielle au temps du jugement pénal

- 🕒 **11h00** | Les enjeux probatoires

Laurent SAENKO, Maître de conférences, Université Paris Sud

🕒 **11h30** | La justice prédictive en question
Mélodie PELTIER-HENRY, Doctorante, Université de Lorraine

🕒 **12h00** | L'intelligence artificielle, nouvel instrument de défense pénale ?
Anne-Sophie CHAVENT-LECLÈRE, Maître de conférences,
Université Jean Moulin Lyon 3

🕒 **12h30** | Débat - Pause

La responsabilité pénale à l'épreuve de l'intelligence artificielle

🕒 **14h00** | Responsabilité du robot et du fait du robot : vers une responsabilité pénale *sui generis* ?
Sarah CHÉRIF, Léna HUMBERT et Candice LARONZE, Master 2
Droit pénal fondamental, Université Jean Moulin Lyon 3

🕒 **14h30** | La responsabilité pénale du robot : enjeux éthiques
Evan RASCHEL, Professeur, Université Clermont Auvergne

🕒 **15h00** | Neurosciences et éthique de la justice
Edmond FRÉTY, Avocat, Président de Cerveau Droit

🕒 **15h30** | L'intelligence artificielle au service des métiers de la justice pénale ?
Fabrizio PAPA TECHERA, Lexbase

Débat et conclusions

🕒 **16h00** | Clôture des travaux