

# Master Droit de l'intelligence artificielle

## Parcours

- Droit de l'intelligence artificielle

**Ce master propose aux étudiants, sur deux ans, une formation couvrant tous les aspects juridiques soulevés par l'intelligence artificielle, ainsi que les aspects philosophiques et éthiques.**

## Présentation

Le Master Droit de l'Intelligence Artificielle, porté par la [Faculté de Sciences sociales, d'Économie et de Droit](#) et par la [Chaire Numérique et Citoyenneté](#) de l'ICP, vise à former les juristes du numérique de demain. Sur deux ans, il couvre dès la première année tous les aspects juridiques liés à l'intelligence artificielle : propriété intellectuelle, protection des données personnelles, responsabilité, droits fondamentaux, etc. Le programme inclut également plusieurs travaux pratiques d'informatique pour une approche concrète.

En collaboration avec la Faculté de Philosophie de l'ICP, ce master vous propose une réflexion éthique et humaniste sur la numérisation de la société, vous permettant de développer une vision globale des enjeux du droit de l'IA et du droit du numérique.

### Comment se spécialiser en droit de l'intelligence artificielle ?

Ce master est la voie idéale pour vous spécialiser dans le droit de l'IA, tout en ayant une compréhension solide du droit du numérique et de ses applications dans les entreprises et organisations contemporaines.

## Enjeux

Ce master vous permet de :

- Développer votre capacité à raisonner et anticiper les problèmes juridiques liés au développement massif de l'intelligence artificielle.
- Maîtriser les questions juridiques et les enjeux éthiques, sociaux, économiques et internationaux du développement de l'IA.
- Devenir un professionnel capable de proposer des solutions adaptées aux défis posés par l'intelligence artificielle dans la société.

## Durée de la formation

4 semestres

## Lieu(x) de la formation

- Paris

## Public

### Niveau d'entrée de la formation

- Bac + 3

## Stage(s)

Oui, obligatoires

## Langues d'enseignement

- Français

## Rythme

- Temps plein

## Renseignements

[a.premru@icp.fr](mailto:a.premru@icp.fr)

## Coût de la formation

de 5 187 € à 9 747 € par an (tarifs 2026-2027) en fonction de vos revenus.

## Spécificités

Le master Droit de l'Intelligence Artificielle vous propose des enseignements innovants, dispensés par une équipe d'enseignants-chercheurs et praticiens spécialisés en droit de l'IA et droit du numérique. Vous bénéficierez d'une formation complète alliant théorie et pratique, avec notamment :

- Une initiation aux aspects scientifiques de l'intelligence artificielle, pour une compréhension concrète de ses enjeux juridiques.
- Un réseau de professionnels : avocats spécialisés en droit des nouvelles technologies, délégués à la protection des données, directeurs juridiques d'entreprises de la Tech...
- Un parrainage personnalisé : vous serez accompagné par un professionnel du secteur.
- Des conférences métiers pour découvrir les applications concrètes du droit de l'IA dans différents contextes.
- La possibilité d'échanges internationaux d'un semestre en M2 dans des universités partenaires : Cardozo Law School (New York), Université Catholique de Lisbonne, Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Externado de Colombia (Bogota), Université Laval (Québec).

Cette approche interdisciplinaire et pratique vous prépare à devenir un acteur compétent et opérationnel du droit de l'intelligence artificielle et du droit du numérique, tout en vous offrant un réseau professionnel et international solide

## Admission

### Pré-requis

#### Formation(s) requise(s)

Vous devez être titulaire d'une licence de Droit délivrée par une université française ou d'un diplôme étranger reconnu équivalent.

### Candidature

#### Modalités de candidature

- **Pour le M1 : candidature sur [MonMaster](#) du 17 février au 16 mars 2026.**
- **Pour le M2 : candidature via le bouton "Postuler en M2", en haut de cette page, du 17 février au 30 avril inclus.**

> Attention, les dossiers incomplets ne seront pas étudiés. Veillez donc à bien fournir toutes les pièces demandées dans le formulaire de candidature.

> Ce master n'est pas finançable dans le cadre de la formation professionnelle continue



<https://www.icp.fr/>

ICP

Faculté de Sciences sociales,  
d'Économie et de Droit  
21 rue d'Assas, 75270 Paris cedex 06  
France

## Débouché

### Niveau de sortie

#### Année post-bac de sortie

- Bac + 5

### Une formation professionnalisante

6 mois après l'obtention de leur diplôme, 100% des diplômés en recherche active sont en emploi.

### Taux d'insertion professionnelle

100 %

*Enquête Datalumni réalisée entre mars et juin 2025 – Promotion 2024*

## Programme

Ce master propose un programme sur deux ans, élaboré conjointement par des professeurs des Facultés de Sciences Économiques et Sociales, de Philosophie de l'ICP, et par des professionnels du droit.

### Master 1 Droit de l'IA – Bases et Fondations

En M1, vous acquérez les fondements théoriques et pratiques du droit de l'intelligence artificielle et du droit du numérique. Vous apprendrez à :

- Comprendre le droit et la régulation : introduction au droit de l'IA, droit du numérique, protection des données et droits fondamentaux.
- Acquérir les bases en informatique et techniques : fondamentaux de l'informatique et travaux pratiques.
- Réfléchir aux enjeux éthiques et sociétaux : aspects sociaux, philosophiques et éthiques de l'IA.
- Effectuer un stage obligatoire pour un premier contact avec le monde professionnel.

### Master 2 Droit de l'IA – Approfondissement et Applications

En M2, vous approfondissez vos connaissances et vous vous spécialisez dans les applications concrètes et les enjeux avancés du droit de l'intelligence artificielle et du droit du numérique. Cette année vous permettra de :

- Explorer le droit sectoriel et international : blockchain, fintech, cybersécurité, droit de la santé, usages militaires et internationaux.
- Analyser les enjeux contemporains et éthiques : transhumanisme, impacts sociaux, écologiques et politiques de l'IA.
- Développer une approche pratique et scientifique : sécurité informatique et machine learning appliqué.
- Réaliser un stage facultatif pour renforcer votre expérience professionnelle.

[Téléchargez la maquette pédagogique du master - 961 Ko, PDF">> Téléchargez la maquette pédagogique du master](#)



<https://www.icp.fr/>

ICP

Faculté de Sciences sociales,  
d'Économie et de Droit  
21 rue d'Assas, 75270 Paris cedex 06  
France