

**Nom et Prénom :** MENECEUR Yannick

Qualité : Maître de conférences associé à temps partiel

Magistrat, inspecteur de la justice

Courriel : [yannick.meneceur@unistra.fr](mailto:yannick.meneceur@unistra.fr)

Tél. : +33 6 70 55 87 17



## Thèmes de recherche

- Régulation internationale et européenne de l'intelligence artificielle (thèse en cours sous la direction d'Alexandra Bensamoun, Université de Paris-Saclay)
- Transformation numérique de la justice

## Principales publications

### Ouvrages

- L'intelligence artificielle en procès, coll. Macro droit - Micro droit, Bruylant, Mai 2020 – Prix du Cercle Montesquieu 2021
- Intelligence artificielle générative et professionnels du droit, coll. Numérique & droit, Lexisnexis, Novembre 2024

### Chapitres d'ouvrage

- « Rule of Law and Automated Decision-Making at Public Authorities », dir. Markku Suksi, Springer, 2023, Artificial Intelligence, Public Administration, and the Rule of Law, pages 117-145
- « Un droit de l'intelligence artificielle : entre règles sectorielles et régime général », dir. C. Castets-Renard, J. Eynard, Larcier, 2022, Livre II, Titre II, Droits de l'homme, numérique et intelligence artificielle – La perspective du Conseil de l'Europe
- « L'entreprise et l'intelligence artificielle, Les réponses du droit », dir. A. Mendoza-Caminade, Presses de l'Université Toulouse 1 Capitole, 2022, Introduction : les régulations de l'intelligence artificielle, pages 51-83

- « Intelligence artificielle, droits fondamentaux et éthique », Avoirs dématérialisés et exécution forcée, dir. M. Schmitz, coord. P. Gielen, Bruylant, 2019, Partie II, Titre I, Chapitre 1, pages 91-140
- « Numérique et prédiction de la décision : Vers une indispensable charte éthique européenne de l'intelligence artificielle », Vers une procédure Civile 2.0 ?, dir. C. Bléry, L. Raschel, Dalloz, 2018, Première partie, pages 59-70

## Études et articles

- « Quatre nuances de régulation de l'intelligence artificielle. Une cartographie des conflits de définition », Réseaux, vol. 232-233, no. 2-3, 2022, pp. 29-64 – Auteur contributeur
- « Les cadres juridiques des organisations intergouvernementales pour une régulation de l'intelligence artificielle », Revue pratique de la prospective et de l'innovation n°1, Juillet 2021, pages 31-36
- « Justice et intelligence artificielle : la confiance naîtra d'une réglementation internationale », Dalloz IP/IT n°5, Mai 2021, pages 247-250
- « DataJust face aux défis de l'intelligence artificielle », La Semaine Juridique – édition générale n°40, 28 septembre 2020, pages 1708-1714
- « La transformation numérique de la justice : ambitions, réalités et perspectives », Cahiers français n°416, août 2020, pages 62-69
- « Open data des décisions de justice – pour une distinction affirmée entre les régimes de publicité et de publication », La Semaine Juridique – édition entreprises et affaires n°37, 12 septembre 2019, pages 29-32
- « Intelligence artificielle et mémoire de la justice : le grand malentendu », Les Cahiers de la Justice n°2019/02, juillet 2019, pages 277-289 – auteur principal, publié aussi en anglais (AI and Ethics, Nature Springer, 2021) et en italien (Blog Questione Giustizia, 2020)
- « Les enseignements des éthiques européennes de l'intelligence artificielle », La Semaine Juridique – édition générale n°12, 25 mars 2019, pages 552-558
- « Règlement en ligne des litiges : (re)faites entrer le juge ! », La Semaine Juridique – édition générale n°51 (supplément), 17 décembre 2018, pages 40-44
- « Les systèmes judiciaires européens à l'épreuve de l'intelligence artificielle », Revue pratique de la prospective et de l'innovation n°2, 2018, pages 11-16
- « Le numérique, levier essentiel d'une meilleure efficacité et qualité de la justice en Europe », Enjeux numériques – Les métiers du droit au défi du numérique, n°3, 2018, pages 11-15
- « Quel avenir pour la justice prédictive ? », La Semaine Juridique – édition générale n°7, 12 février 2018, pages 316-322

## Enseignements

- Master 2 cyberjustice, droit de l'économie numérique, commerce électronique, droit et gouvernance des données de santé, réglementation et droit pharmaceutique
  - Régulation internationale et européenne de l'intelligence artificielle

- Culture générale numérique
- Intelligence artificielle générative (vulgarisation technique, enjeux sociétaux, encadrement juridique, cadres éthiques)
- Master 2 cyberjustice
  - Transformation numérique de la justice
- Master 2 droit de l'économie numérique, commerce électronique
  - Conduite de projet informatique
  - Politiques de certification des systèmes d'IA

### **Responsabilités administratives et éditoriales**

- Responsable scientifique du cycle « Décoder l'IA » à l'IERDJ (Institut des études et de la recherche sur le droit et la justice)
- Ancien directeur de session de l'ENM « Droit et numérique »
- Créateur du podcast « Les Temps Électriques », sur le droit et le numérique, Amicus Radio