



Laboratoire de droit d et nouvelles tec

LE LABORATOIRE DANTE A EU LE PLAISIR D'ORGANISER EN JUIN DERNIER LE COLLOQUE DU JULIA PROJECT

Le laboratoire Dante et la CNIL ont accueilli, les 19 et 20 juin 2025, 32 juges européens pour un workshop sur le thème Artificial intelligence, data protection and fundamental rights.

Les 19 et 20 juin 2025

A la CNIL (Commission nationale de
l'informatique et des libertés)

Le projet JuLIA - Justice, Fundamental Rights and Artificial Intelligence - est un projet de recherche européen mis en œuvre par un consortium de onze partenaires européens dirigé par l'Universitat Pompeu Fabra. Le projet vise à étudier les conséquences de l'utilisation de l'intelligence artificielle (IA) par les tribunaux et d'autres institutions publiques et privées sur les droits fondamentaux.

<https://www.julia-project.eu/>

JuLIA (101046631), JUST - 2021 JTRA, funded by the Justice Programme of the EU.

Un ouvrage consacré à l'IA et à la protection des données a été rédigé sous la houlette de Fabienne Jault-Seseke et d'Agathe Missakian, élève avocate à l'HEDAC, qui a été recrutée en alternance pour six mois.

Le workshop organisé par **Fabienne Jault-Seseke** et **Agathe Missakian** les 19 et 20 juin 2025 a permis de réunir 32 juges européens originaires d'Allemagne, Autriche, Bulgarie, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, et Suède.

PARTNERS

Pompeu Fabra University -University of Trento – University of Versailles– Rijksuniversiteit Groningen –University of Coimbra– Instytut Nauk Prawnych Polskiej Akademii Nauk – Consejo General del Poder Judicial – Fondatsiya Libre – Studiecentrum Rechtspleging– Bruno Kessler Foundation (FBK) – Scuola Superiore della Magistratura

19-20 June 2025 : Workshop on Artificial intelligence, data protection and fundamental rights

This event will address the potential as well as the inherent risks of the use of artificial intelligence systems as relates to Personal Data going from the collection and (incoming data) to the use, processing and output of such Data (outgoing data).

Firstly, we will focus on incoming data —that is, data collected from individuals or other sources such as companies— and discuss the implications for judges as regards open data policies and pseudonymisation of court decisions amongst other things. Secondly,

we will turn to outgoing data— the results of data processing.

Here, we will also explore how the use of outgoing data, particularly in the context of automated decision-making, impacts individuals' rights. We will finally dive into real cases scenarios to get better insights into litigation strategies.

By examining both the incoming and outgoing data, this seminar aims to provide valuable perspectives into the complexities of data protection in the context of AI.

Program

19 June 2025 - DAY 1

8:30 Registration - Room Jacques Fauvet

9:00 - 9:45

JuLIA presentation. **Mireia Artigot Golobardes** (University of Pompeu Fabra) & **Fabienne Jault-Seseke** (University of Versailles)

Keynote Speech. The CNIL's role in safeguarding personal data in the age of AI - **Vincent Villette** (General Secretary, CNIL)

9:45 - 10:45

Incoming Data for AI Systems

Chair: **Paola Iamicelli** (University of Trento)

Data Collection : Consent or Pay Saga - **Mireia Artigot Golobardes** (University of Pompeu Fabra)

Automating Anonymity: AI-Driven Pseudonymisation in the French Cour de cassation - **Camille Girard Chanudet** (Researcher, CNAM)

Q&A

11:00 - 13:00

The use of AI systems by the judiciary

Chair: **Mélanie Clément-Fontaine** (University of Versailles)

A challenge for data protection and privacy - **Kamel El Hilali** (Unesco)

What is going on in France - **Timothée Paris** (Conseil d'Etat) & **Edouard Rottier** (Cour de cassation)

An example from Spain - **Jose Maria Fernández Seijo** (Centro de Documentación Judicial)

14:30 - 16:00

Group activity (Justice Lab) : AI, data protection and fundamental rights

Group 1 : Mireia Artigot Golobardes, Tommaso De Mari, Mateusz

Group 2: Paola Iamicelli, Sandra Passinhas, Pablo Carrera - Room:

16:15 - 18:00

Public enforcement

Chair : **Katarzyna akomiec** (Instytut Nauk Prawnych Polskiej Akademii Nauk)

Roundtable with Data Protection Authorities - **Krzysztof Król** (Poland) ; **Federica Resta** (Italy) ; **Félicien Vallet** (France)

Q&A

20 June 2025 - DAY 2

9:15 - 10h45

Chair: **Sandrine Clavel** (UVSQ)

GDPR collective claims: From the proceeding to the quantification and evidence

Collective proceedings - **Maria José Azar-Baud** (University Paris-Saclay)

Legal basis and quantification - **Julia Suderow** (University of Deusto)

General Terms and Conditions: Overview of Outgoing Data - **Sarah Aoun, Borhane Abdellaoui** (Students, UVSQ)

Human oversight (in the output context) - **Marion Ho-Dac** (University Artois)

11:00 - 12:30

Group activity (Justice Lab)

Group 1 : Mireia Artigot Golobardes, Tommaso De Mari, Mateusz Grochowski

Group 2: Paola Iamicelli, Sandra Passinhas, Pablo Carrera

12:30 - 13:00

Chair: **Sandrine Clavel** (UVSQ)

EDPB opinion on AI models: GDPR principles support responsible AI - **Alexandre Lepine** (European Data Protection Board).













