

WHAT REGULATION FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE?

Should we regulate? And
how should we regulate
in the light of the AI Act?

Sorbonne University Abu Dhabi
Monday 11 April 2022

YOU CAN ATTEND THE CONFERENCE
ONLINE BY CLICKING [HERE](#)

WHAT REGULATION FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE?

Should we regulate and how should we regulate
in the light of the AI Act?

9:00am – 9:15am

Welcoming of the participants

Introductory remarks:

- **Presentation of Sorbonne Centre for Artificial Intelligence (SCAI) project**
Dr Omar El Dakkak and Valérie Hawley, in charge of SCAI project
- **Presentation of the research project (AI Regulation)**
Prof Nathalie Martial-Braz, Paris Cité University, Sorbonne University Abu Dhabi

9:15am – 9:30am

A scientific approach to the subject of regulation:
AI explained to lawyers

Dr Omar El Dakkak, Academic Advisor in Mathematics, Numerical Sciences and SCAI
Affairs, Sorbonne University Abu Dhabi

WHAT REGULATION FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE?

European Perspectives

9:30am – 10 :30am (in French)

The need for regulation of AI uses in the light of
the proposed regulation

- **Health**
Prof Anne Debet, Paris Cité University, IDS
- **Transportation & Mobility**
Prof Lionel Andreu, Poitiers University
- **Art**
Prof Mélanie Clément-Fontaine, Paris Saclay University

10:30am – 11:00am

Coffee Break

11:00am – 12 :00pm (in French)

The need for regulation of AI uses in the light of
the proposed regulation

- **Banking Finance & Insurance**
Prof Dominique Legeais, Paris Cité University, CEDAG Director
- **Justice**
Prof Pierre Berlioz, Paris Cité University, CEDAG
- **Sovereignty**
Prof Anne-Thida Norodom, Paris Cité University, Deputy Director of Maurice Hauriou Centre
- **Labour sector**
Dr Jean-Louis Carpentier, Paris Cité University

12:00pm – 1:00pm

Should it be regulated and what about the proposed EU Regulation: The AI Act ?

- **The EU AI Act, democracy and the rule of law in the age of AI**
Paul Nemitz, Principal Advisor, EU Commission
- **Discussion of the project**
Prof Nathalie Martial-Braz, Paris Cité University and Sorbonne University Abu Dhabi, CEDAG (in French)

1:00pm – 2:00pm

Lunch Break

WHAT REGULATION FOR ARTIFICIAL INTELLIGENCE?

International Perspectives

2:00pm – 2:30pm (in French)

The controller's vision (EDPB)

Prof François Pellegrini, Bordeaux University

2:30pm – 3:30pm

The European vision

Prof Yves Pouillet and Dr Michael Lognoul, Namur University (in French)
Dr Thibault Schrepel, University of Amsterdam, Code X, Stanford

3:30pm – 4:00pm

Coffee break

4:00pm – 5:30pm

The North American vision

Prof Céline Castets-Renards, Ottawa University, Chair of Law, Accountability and Social Trust in AI, ANITI. (in French)
Prof Vincent Gautrais, Montréal University (UM) (in French)
Prof Jean-François Blanchette, University of California Los Angeles, (UCLA)

5:30pm – 6:30pm

The South American vision

Dr Daniel Castano, Universidad Externado de Bogota
Prof Luca Belli, Fondation Getulio Vargas, Rio de Janeiro

6:30pm – 7:00pm

The Middle East vision

Manel Ben Said, Senior Associate, Al Tamimi & Company

7:00pm

Conclusion

Sumaya Al Hajeri, Artificial Intelligence Expert

**VOUS POUVEZ ASSISTER AUX SESSIONS
EN LIGNE EN CLIQUANT [ICI](#)**

QUELLE RÉGULATION POUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ?

**Faut-il réguler et comment réguler à la lumière du projet
de règlement européen ?**

9h00 – 9h15

Accueil des participants
Propos introductifs

- **Présentation du Centre d'Intelligence Artificielle de la Sorbonne (SCAI)**
Dr Omar El Dakkak et Valérie Hawley, Responsables du projet SCAI (en anglais)
- **Présentation du projet de recherche (Régulation de l'IA)**
Prof Nathalie Martial-Braz, Université Paris Cité, Sorbonne Université Abu-Dhabi

9h15 – 9h30

**Une approche scientifique de l'objet de la régulation :
L'IA expliquée aux juristes**

Dr Omar El Dakkak, conseiller académique en Mathématiques, Sciences
numériques et pour les affaires du SCAI, Sorbonne Université Abu Dhabi (en anglais)

QUELLE RÉGULATION POUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ?

Perspectives Européennes

9h30 – 10h30

De la nécessité de régulation des usages de l'IA à la lumière de la régulation proposée

- **Santé**
Prof. Anne Debet, Université Paris Cité, IDS
- **Transport & Mobilité**
Prof. Lionel Andreu, Université de Poitiers
- **Création**
Prof. Mélanie Clément-Fontaine, Université Paris Saclay

10h30 – 11h00

Pause café

11h00 – 12h00

De la nécessité de régulation des usages de l'IA à la lumière de la régulation proposée

- **Banque Finance et assurance**
Prof Dominique Legeais, Université Paris Cité, Directeur du CEDAG
- **Justice**
Prof. Pierre Berlioz, Université Paris Cité, CEDAG
- **Souveraineté**
Prof. Anne-Thida Norodom, Université Paris Cité, Directrice adjointe du Centre Maurice Hauriou
- **Travail & Emploi**
Dr. Jean-Louis Carpentier, Université Paris Cité

12h00 – 13h00

Faut-il réguler et que penser de la proposition de Règlement de l'UE ?

- **Le projet de Règlement européen IA Act, la démocratie et l'État de droit à l'ère de l'IA**
Paul Nemitz, Conseiller principal, Commission européenne (en anglais)
- **Discussion du projet**
Prof Nathalie Martial-Braz, Université Paris Cité et Sorbonne Université Abu Dhabi, CEDAG

13h00 – 14h00

Pause déjeuner

QUELLE RÉGULATION POUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ?

Perspectives Internationales

14h00 – 14h30

La vision du régulateur (EDPB)

Prof. François Pellegrini, Université de Bordeaux

14h30 – 15h30

La vision européenne

Prof. Yves Pouillet et Dr. Michael Lognoul, Université de Namur
Dr. Thibault Schrepel, University of Amsterdam, Code X, Stanford (en anglais)

15h30 – 16h00

Pause Café

16h – 17h30

La vision Nord-Américaine

Prof. Céline Castets-Renards, Université d'Ottawa, Chaire Intelligence artificielle responsable à l'échelle mondiale
Prof. Vincent Gautrais, Université de Montréal (UM)
Prof. Jean-François Blanchette, Université de Californie, Los Angeles, (UCLA) (en anglais)

17h30 – 18h30

La vision Sud-Américaine

Dr. Daniel Castano, Universidad Externado de Bogota
Prof. Luca Belli, Fondation Getulio Vargas, Rio de Janeiro

18h30 – 19h00

La vision du Moyen-Orient

Manel Ben Said, Senior Associate, Al Tamimi & Company (en anglais)

19h00

Conclusion

Sumaya Al Hajeri, Spécialiste en Intelligence Artificielle

10

11

