

Data Governance for Artificial Intelligence Purposes:

Comparative Perspective
UAE/GDPR

Thursday 10 November 2022
2:00 pm - 7:00 pm

Robert de Sorbon Amphitheatre,
Sorbonne University
Abu Dhabi Campus

Data Governance for Artificial Intelligence Purposes: Comparative Perspective UAE/GDPR

Scientific Direction Prof Nathalie Martial-Braz

Summary of the Conference

Data is the essential element to give autonomy to the algorithm of an artificial intelligence. The governance of this data is therefore essential to ensure the effectiveness of the artificial intelligence in its decision-making. This governance requires a framework, and the legislator in most States or regions that aspire to be leaders in these new technologies fields is proposing regulatory frameworks that balance the interests of promoting the technology and respecting the rights of individuals and data subjects. These regulatory frameworks and the international divergences that may exist are as many difficulties for companies in the sector that need to be understood to allow the development of algorithmic solutions.

The objective of this conference is therefore to offer a comparative analysis of these regulatory frameworks in order to highlight the points of convergence and dissimilarity between the new data protection regulation adopted in the United Arab Emirates (Federal Decree Law No. 45/2021 on the Protection of Personal Data, which came into force in January 2022) and the standard framework constituted by the European General Data Protection Regulation (GDPR). This analysis will be done both from an academic and a professional and practical perspective in order to gather best practices from the sector.

Gouvernance Des Données à des Fins D'intelligence Artificielle Perspective Comparée UAE/RGPD

Direction scientifique Prof. Nathalie Martial-Braz

Présentation de la Conférence

Les données, et singulièrement les données à caractère personnel, constituent l'élément essentiel pour conférer son autonomie à un algorithme d'une intelligence artificielle. La gouvernance de ces données est donc primordiale pour assurer l'efficacité de l'intelligence artificielle dans sa prise de décision. Cette gouvernance suppose d'être encadrée, et le législateur dans la plupart des États ou régions qui ambitionnent d'être leader dans ces technologies nouvelles propose des dispositifs réglementaires opérant une balance des intérêts entre la promotion de la technologie et le respect des droits des individus. Ces cadres réglementaires et les divergences internationales qui peuvent exister sont autant de difficultés pour les entreprises du secteur qu'il convient d'appréhender pour permettre le développement de solutions algorithmiques efficaces et respectueuses.

L'objectif de cette conférence est donc d'offrir une analyse comparative de ces cadres réglementaires afin de souligner les points de convergence et les dissemblances entre la nouvelle réglementation en matière de protection des données adoptée aux Émirats Arabes Unis (Federal Decree Law No. 45/2021 on the Protection of Personal Data entrée en vigueur en janvier 2022) et le cadre standard que constitue le règlement général à la protection des données européen (RGPD). Cette analyse sera à la fois faite sous un angle académique mais également professionnel et pratique afin de recueillir les bonnes pratiques du secteur.

Programme

2:00 pm

Introductory Remarks

The adoption of the data protection law in the UAE

Ms. Sumaya Al Hajeri, AI Expert

I. Legal aspects of data governance for algorithmic purposes

- Data protection Compliance when setting up databases

2:15 pm - UAE Law, **Andrew Fawcett**, Partner Digital and Data, AI Tamimi

2:45 pm - EU Law, **Prof. Anne Debet**, Université Paris Cité, IDS, Member of the CNIL (French regulation authority).

- Data protection Compliance in the algorithmic use of data

3:15 pm - EU Law, **Me Romain Perray**, McDermott Will & Emery, Paris.

3:45 pm - UAE Law, **Prof. Nathalie Martial-Braz**, SUAD, CEDAG, SCAI

4:15 pm

Coffee Break

4:45 pm

II. Practical implementation of data governance in AI programmes - Round table discussion

Moderator:

- **Me Romain Perray**, McDermott Will & Emery, Paris

Panelists:

- **Lori Baker**, VP, Legal & Director of Data Protection, Office of the Commissioner of Data Protection; FIP (CIPP-E, CIPT); Editorial Boards: DIFC Academy, Journal of Data Protection & Privacy.
- **Vanessa Delnaud**, Legal Director G42
- **Dr. Thouraya Mathlouthi**, Group Legal Counsel Data Privacy & Protection e& (Formerly Etisalat)

6:15 pm

Closing Remarks

6:30 pm

Networking Cocktail

Programme

14h

Propos Introductifs

L'adoption de la loi de protection des données aux UAE

Ms. Sumaya Al Hajeri, AI Expert

I. Les aspects juridiques de la gouvernance des données à des fins algorithmiques

- La conformité au droit à la protection des données lors de la constitution des bases de données

14h15 - Droit UAE, **Andrew Fawcett**, Associé Digital and Data, Al Tamimi

14h45 - Droit UE, **Prof. Anne Debet**, Université Paris Cité, IDS, Membre de la CNIL.

- La conformité au droit à la protection des données lors de l'usage algorithmique des données

15h15 - Droit UE, **Me Romain Perray**, McDermott Will & Emery, Paris.

15h45 - Droit UAE, **Prof. Nathalie Martial-Braz**, SUAD, CEDAG, SCAI

16h15

Pause café

16h45

II. La mise en œuvre pratique de la gouvernance des données dans des programmes IA - Table Ronde

Moderator:

- **Me Romain Perray**, McDermott Will & Emery, Paris

Panelists:

- **Lori Baker**, VP, Legal & Director of Data Protection, Office of the Commissioner of Data Protection; FIP (CIPP-E, CIPT); Editorial Boards: DIFC Academy, Journal of Data Protection & Privacy.
- **Vanessa Delnaud**, Legal Director G42
- **Dr. Thouraya Mathlouthi**, Group Legal Counsel Data Privacy & Protection e& (Formerly Etisalat)

18h15

Propos conclusifs

18h30

Cocktail

