



GOUVERNER LE NUMÉRIQUE EN SANTÉ : L'EXEMPLE DE



Conférence hybride organisée par la Chaire Gouverner l'organisation numérique -
Governing Digital Organizations (Chaire GoDO)

Mardi 14 juin 2022 – 9h15-12h15

Amphithéâtre Max Weber – Campus de l'Université Paris Nanterre

Sur TEAMS : https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aEICYL5CSIY96h_435VamVK6H92c8wE4SGEJKS9Nsb-c1%40thread.tacv2/conversations?groupId=bcbc2c60-18ca-474e-80d5-8840b8069473&tenantId=a37861db-695a-43bf-9e29-5179a055805b

[https://fondationupn.fr/gouverner-lorganisation-numerique/
chaire.godo@parisnanterre.fr](https://fondationupn.fr/gouverner-lorganisation-numerique/chaire.godo@parisnanterre.fr)

Directeurs scientifiques : Eric Pezet et Catherine Prébissy-Schnall

PRÉSENTATION

Favorisée par la crise sanitaire et la généralisation du télétravail, la course à la collecte et à l'exploitation des données constitue désormais un levier de performance pour l'avenir. La technologisation des organisations nécessite cependant de relever le défi d'une interopérabilité réussie des différents systèmes d'information.

Dans le projet de Règlement sur l'intelligence artificielle, la Commission européenne encourage un modèle d'échange et de partage de données et une utilisation optimale des espaces de données communs, en mettant notamment l'accent sur les soins de santé. Il semble en effet qu'aucun autre secteur ne génère autant de données et que le futur espace européen des données de santé devra ainsi permettre de les coordonner de façon efficace et utile tout en garantissant la robustesse du système et, par conséquent, la confiance dans ce dernier.

Au niveau national, l'objectif du nouveau service en ligne "Mon espace santé" est bien de garantir un partage et un échange performant de données avec et entre les professionnels de santé et grâce à la participation active du patient-utilisateur. Le patient devient le principal acteur de la gestion de ses données. Son *empowerment* se manifeste non seulement par son implication dans le suivi et le contrôle de ses indicateurs de santé, mais également dans l'échange et le partage d'informations avec des professionnels de santé et des communautés d'usagers de santé.

Comment mettre en œuvre un cadre national de gouvernance propre à encourager la mise à disposition et l'utilisation des données personnelles de santé à des fins sanitaires servant l'intérêt général et à faire progresser dans le même temps la protection de la vie privée et des données personnelles de santé tout en préservant leur sécurité ?

PROGRAMME

Introduction : Éric PEZET, Professeur en sciences de gestion, Codirecteur de la Chaire GoDO

1ère partie : Échange, partage et circulation des données (9h30-10h45)

Marie BASTIAN, Chercheure post-doctoral, Docteure en droit public (Thèse soutenue sur "La construction du droit de la santé numérique")

Vincent GAUTRAIS, Professeur à la Faculté de droit de l'Université de Montréal, Chercheur au Centre de recherche en droit public et titulaire de la Chaire L.R. Wilson sur le droit des technologies de l'information et du commerce électronique

Nicolas WOJNAROWSKI, Chief Data Officer chez ENEDIS

Échanges

2ème partie : La valorisation des données à travers l'exemple de « Mon Espace Santé » (11h - 12h15)

Adrien PARROT, Médecin et informaticien, Directeur d'Interhop

Fabien LE BRAS, Praticien hospitalier et médecin conseil à la Direction des SI à l'AP-HP

Échanges

Conclusion : Catherine PRÉBISSY-SCHNALL, Maître de conférences - HDR en droit public, Codirectrice de la Chaire GoDO



Université Paris Nanterre, 200 avenue de la République , 92 000 Nanterre

CHAIRE GoDO.FUPN.fr



Plan du campus de Nanterre - Université Paris Nanterre

