

14h	I. NOTIONS ET USAGES DES DONNÉES DE SANTÉ
	Sous la présidence de la professeure Brunessen BERTRAND, Université de Rennes
	Cartographie de la donnée de santé
	<i>Présentations : La donnée de santé</i>
14h30	La donnée de santé (notion, définition, contours) en droit européen et français ARNAUD LATIL, MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'UNIVERSITÉ DE SORBONNE
14h45	Le « renseignement de santé » (notion, définition, contours) en droit canadien PIERRE-LUC DÉZIEL, PROFESSEUR À LA FACULTÉ DE DROIT DE LAVAL (CANADA)
15h	Le cadre juridique de la donnée de santé HÉLÈNE GUIMIOT-BREAUD, CHEFFE DE SERVICE DONNÉES DE SANTÉ À LA CNIL
15h15	La donnée de santé en pratique ANNE HESPEL, DPO AU CHU DE RENNES
15h30	Génération de données synthétiques pour le monde médical ÉRIC DEBEIR, DIRECTEUR TECHNIQUE DE LA SOCIÉTÉ DATALCHEMY
15h45	Échanges avec la salle
16h Pause
16h15	Table - ronde : Données de santé, dispositifs médicaux, objets connectés et applications FLORENCE EON-JAGUIN, AVOCATE ASSOCIÉE, EXPERTE DANS LES DOMAINES DU NUMÉRIQUE ET DE LA SANTÉ AU CABINET WITHLAW SANDRINE TURGIS, MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'UNIVERSITÉ DE RENNES JEAN-NICOLAS ROBIN, AVOCAT (AVOXA), DOCTEUR EN DROIT FRÉDÉRIQUE MICHÉA, MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'UNIVERSITÉ DE RENNES ANISSE CHAGRAOUI, DATA PROTECTION OFFICER ET DOCTORANT EN DROIT DES DONNÉES DE SANTÉ À L'UNIVERSITÉ PARIS SACLAY
17h15	Échanges avec la salle
17h45	Cocktail

9h30	II. GOUVERNANCE DES DONNÉES DE SANTÉ
	Sous la présidence de la professeure Nathalie de GROVE-VALDEYRON, IRDEIC, Université Toulouse Capitole
	<i>Présentations : Les données et les modèles de gouvernance</i>
9h45	Données et échelles de gouvernance en droit canadien ANNE-SOPHIE HULIN, PROFESSEURE A L'UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE (CANADA)
10h	Données et échelles de gouvernance en droit européen AGNÈS ROBIN, MAÎTRE DE CONFÉRENCES HDR A L'UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER
10h15	Données et échelles de gouvernance en pratique MARC CUGGIA, INFORMATIQUE MÉDICALE AU CHU DE RENNES
10h30 Pause
10h45	Table - ronde : Circulation, valorisation, sécurité des données et entrepôts des données de santé FRÉDÉRIQUE BERROD, PROFESSEURE A L'UNIVERSITÉ DE STRASBOURG ADRIEN PARROT, ASSOCIATION INTER'HOP FLORIAN NAUDET, PROFESSEUR AU CHU DE RENNES MATHILDE GRENTÉ, CONSEIL INNOVATION EN SANTÉ JEAN LOUIS FRAYSSE, COFONDATEUR DE BOTDESIGN, ADMINISTRATEUR DIGITAL113 ET SILVEROCC
11h45	Échanges avec la salle
 Déjeuner
14h	Table - ronde : Information, consentement au traitement des données et au recours à l'IA EMMANUELLE RIAL-SEBBAG, DIRECTRICE DE RECHERCHE À L'INSTITUT NATIONAL DE LA SANTÉ ET DE LA RECHERCHE MÉDICALE (INSERM) EN BIOÉTHIQUE ET DROIT DE LA SANTÉ ÉLISE BANNIER, ÉQUIPE IMAGERIE MÉDICALE AU CHU RENNES CAMILLE MAUMET, ÉQUIPE IMAGERIE MÉDICALE AU CHU RENNES BÉNÉDICTE BÉVIÈRE-BOYER, MAÎTRE DE CONFÉRENCES A L'UNIVERSITÉ PARIS 8
15h30	Échanges avec la salle
15h45 Pause

III. INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET DONNÉES DE SANTÉ	
	Sous la présidence de la professeure Céline CASTETS RENARD, Université d'Ottawa, Chaire Intelligence Artificielle, responsable à l'échelle mondiale, Chair Law, Accountability and Social Trust in AI, ANITI
16h	Table - ronde : Intelligence artificielle et biais sur les données (qualité, quantité et pertinence des données, réidentification des données par l'IA) SYLVAIN CUSSAT-BLANC, PROFESSEUR À L'UNIVERSITÉ DE TOULOUSE PAUL MONSARRAT, PROFESSEUR AU CHU DE TOULOUSE SAMIR MERABET, PROFESSEUR À L'UNIVERSITÉ DES ANTILLES PABLO CONTRERAS, PROFESOR INVESTIGADOR, FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES DU CHILI
17h30	Fin du symposium

Direction scientifique :

Brunessen Bertrand,
Professeure à l'Université de Rennes,
Chaire Jean Monnet sur la gouvernance des données

Céline Castets-Renard,
Professeure à l'Université d'Ottawa,
Chaire Intelligence Artificielle responsable à l'échelle mondiale,
Chair Law, Accountability and Social Trust in AI, ANITI

Nathalie de Grove-Valdeyron,
Professeure à l'Université Toulouse Capitole, IRDEIC

Contact :

Sandra Blandin
Faculté de droit et de science politique
9 rue Jean Macé - CS 54203
35042 Rennes Cedex
+33 2 23 23 41 57
sandra.blandin@univ-rennes.fr

Inscription obligatoire en ligne :

<https://iode.univ-rennes.fr/tous-nos-evenements>



Conception et réalisation : s. Loiseleur - Université de Rennes - Impression : Service de reprographie UR



COLLOQUE LES DONNÉES ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN SANTÉ

En présentiel et
accessible en distanciel
via Zoom

1^{er} juin 2023
14h - 17h45
2^e juin 2023
9h30 - 17h30

Faculté de droit et de science politique
9 rue Jean Macé | Rennes | AMPHI IV

