



Les enjeux liés à l'utilisation de l'intelligence artificielle en matière de santé : regards croisés.

14 avril 2023 à partir de 8h45



Logis du Roy
Square Jules Bocquet
80000 Amiens



Organisation
Eugénie Petitprez
eugenie.petitprez@u-picardie.fr



Entrée libre et gratuite

Les enjeux liés à l'utilisation de l'intelligence artificielle en matière de santé :

regards croisés

8h45 Accueil des participants et du public

9h00 Mot d'accueil

9h15 ***Intelligence artificielle et santé : le regard de l'historien du droit***

Romain Broussais, Maître de conférences en Histoire du droit à l'Université de Rouen, membre du CUREJ et membre associé du CEPRISCA

PREMIÈRE PARTIE LA CONCEPTION DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

9h30 ***Intelligence artificielle et construction de l'expertise numérique***

Gilles Dequen, Professeur en informatique à l'Université de Picardie Jules Verne, Directeur du MIS

9h45 ***La protection de l'intelligence artificielle par le droit de la propriété intellectuelle***

Valérie Varnerot, Maître de conférences en droit privé, HDR à l'Université de Picardie Jules Verne, membre du CURAPP et membre associé du CEPRISCA

Discussion avec la salle

10h30 Pause

11h00 ***Une IA peut-elle contribuer à une meilleure prise en charge de la maladie de Parkinson ?***

Jérôme Bosche, Professeur en automatique à l'Université de Picardie Jules Verne, Directeur adjoint du MIS

11h15 ***La protection des données de santé à l'épreuve du développement de l'intelligence artificielle***

Delphine Cocteau-Senn, Maître de conférences en droit privé à l'Université de Picardie Jules Verne et membre du CEPRISCA

Discussion avec la salle

12h00 Pause déjeuner

DEUXIÈME PARTIE - L'UTILISATION DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

13h30 ***Les risques et les bénéfices liés à l'utilisation de l'intelligence artificielle à l'hôpital***

Emilien Arnaud, Praticien hospitalier au département de médecine d'urgence du CHU d'Amiens et doctorant en informatique, membre du MIS

Blandine Byhet-Savary, directrice des affaires médicales du CHU d'Amiens

14h00 ***Le dommage causé par une intelligence artificielle dans le domaine de la santé : quelle responsabilité ?***

Rodolphe Bigot, Maître de conférences en droit privé à l'Université du Mans, membre du laboratoire Thémis-UM et membre associé du CEPRISCA

Eugénie Petitprez, Maître de conférences en droit privé à l'Université de Picardie Jules Verne, membre du CEPRISCA

Discussion avec la salle

15h00 Pause

15h30 ***Le secret médical confronté à l'intelligence artificielle***

Cécile Manaouil, Professeur en médecine légale et en droit de la santé à l'Université de Picardie Jules Verne, praticien hospitalier au CHU d'Amiens et membre du CEPRISCA

Discussion avec la salle

16h00 Propos conclusifs

Georges Fauré, Professeur en droit privé, membre du CEPRISCA et Président émérite de l'UPJV

16h30 Fin de la journée