

"L'homme, l'animal et le robot : défis et perspectives" est un colloque qui s'inscrit dans le sillage de l'ouvrage éponyme publié en mars 2024 aux éditions Mare & Martin, sous la direction de Aloïse Quesne.

Les intervenants présenteront leurs travaux publiés au sein de cet ouvrage collectif, et ils pourront également échanger avec le public participant à l'évènement, en présentiel ou en distanciel.

L'étude pluridisciplinaire menée s'inscrit dans une dynamique de mise en perspective des nouvelles interactions et hybridations entre l'homme, l'animal et le robot et aborde tour à tour des sujets novateurs tels que l'avènement du robot sexuel, le robot au travail, la robotisation de l'animal, les robots animaloïdes, mais aussi de nouvelles relations homme/animal avec la création récente du métier d'orthoprothésiste animalier ou la découverte des liens entre maltraitements animales et violences commises à l'encontre des humains...

L'examen de ces diverses transformations corporelles et relationnelles auxquelles nous assistons, puis l'analyse relative à l'attribution de droits nouveaux aux entités non humaines, ouvrent le champ d'une réflexion d'ensemble sur la nécessaire protection de l'humanité, de l'animalité et de la biodiversité.

Direction scientifique :

Aloïse QUESNE, Maître de conférences en droit privé à l'Université d'Evry Paris-Saclay, Membre de l'Institut Universitaire de France.

Entrée libre dans la limite des places disponibles.

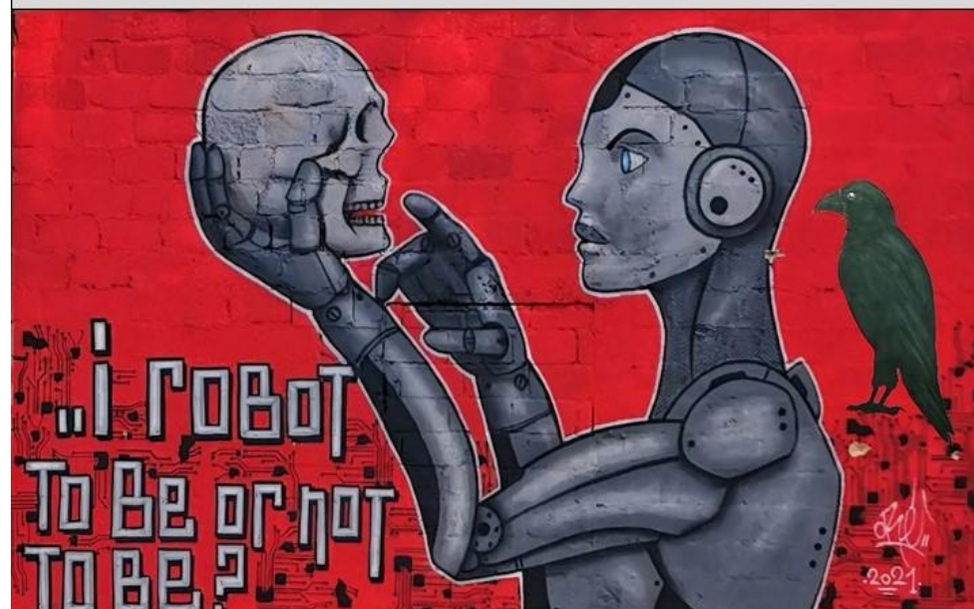
Informations et lien Zoom sur le site :

<https://homme-animal-robot.sciencesconf.org/>

COLLOQUE PLURIDISCIPLINAIRE

L'HOMME, L'ANIMAL ET LE ROBOT

Défis et perspectives



Crédit illustration : montage réalisé avec deux fresques de l'artiste graffeur Oré

Direction scientifique : Aloïse Quesne

Mercredi 15 mai 2024

9h30-17h30

Salle des Lumières

Evry, Bibliothèque universitaire, rez-de-chaussée

Informations et lien Zoom : <https://homme-animal-robot.sciencesconf.org/>



mare & martin

Accueil du public à partir de 9h15

9h30-10h – Allocutions d'ouverture

Vincent Bouhier, Professeur de droit public, Président de l'Université d'Evry Paris-Saclay.

Olivia Bui-Xuan, Professeure de droit public, Directrice du Centre de Recherche Léon Duguit (CRLD), Vice-Présidente Egalité, lutte contre les discriminations et diversité de l'Université d'Evry Paris-Saclay.

Aloïse Quesne, Maître de conférences en droit privé à l'Université d'Evry Paris-Saclay, Membre de l'Institut Universitaire de France, Organisatrice du colloque.

PREMIERE PARTIE

L'homme, l'animal et le robot : un monde en mutation

I. Les transformations corporelles

10h : « La robotisation de l'animal, étude juridique et éthique », Aloïse Quesne, Maître de conférences en droit privé à l'Université d'Evry Paris-Saclay, Membre de l'Institut Universitaire de France.

10h20 : « Prothèse pour animal, animal-prothèse : à qui profite la prothèse ? », Brigitte Leblanc, Docteure vétérinaire, praticienne pour animaux de compagnie à Brest.

10h40 : « Témoignage d'un orthoprothésiste en pédiatrie devenu orthoprothésiste animalier », Antoine Maitre, Orthoprothésiste animalier.

11h-11h30 : Discussions et pause

11h30 : « Le robot a-t-il un corps? Du corps biologique au corps robotique », Ludivine Allienne-Diss, Docteure en sociologie.

11h50 : « L'homme, l'animal, le robot : la guerre des mondes? À propos de *Star Wars* », David Fonseca, Maître de conférences en droit public à l'Université d'Evry Paris-Saclay.

12h10-12h30 : Discussions, puis pause déjeuner

II. Les transformations relationnelles

14h30 : « L'animal, nouvel objet sexuel? Le cas de la zoophilie », François-Xavier Roux-Demare, Maître de conférences en droit privé et sciences criminelles à l'Université de Brest.

14h50 : « Le robot sexuel au prisme du droit », Aloïse Quesne, Maître de conférences en droit privé à l'Université d'Evry Paris-Saclay, Membre de l'Institut Universitaire de France.

15h10 : « Robots intelligents & Travailleurs. Esquisse d'un cadre protecteur », Sébastien Demay, Docteur en droit, Avocat au Barreau de Paris.

15h30-16h : Discussions et pause

SECONDE PARTIE

L'homme, l'animal et le robot : quel monde pour demain ?

16h : « De l'anthropomorphisme à la reconnaissance de droits nouveaux », Cyrielle Quaranta-Bauby, Doctorante en droit privé à l'Université d'Evry Paris-Saclay.

16h20 : « La Déclaration des droits de l'être sentient et l'Humanimalisme. Pour le respect des humains et des animaux », Astrid Guillaume, Maître de conférences HDR en sciences du langage à Sorbonne Université, Présidente fondatrice de la Société française de Zoosémiotique.

16h40 : « L'animalité protégera-t-elle l'homme de la robotisation? », Georges Chapouthier, Docteur en biologie et en philosophie, Directeur de recherche émérite au CNRS.

17h-17h30 : Discussions et discours de clôture du colloque

* * *