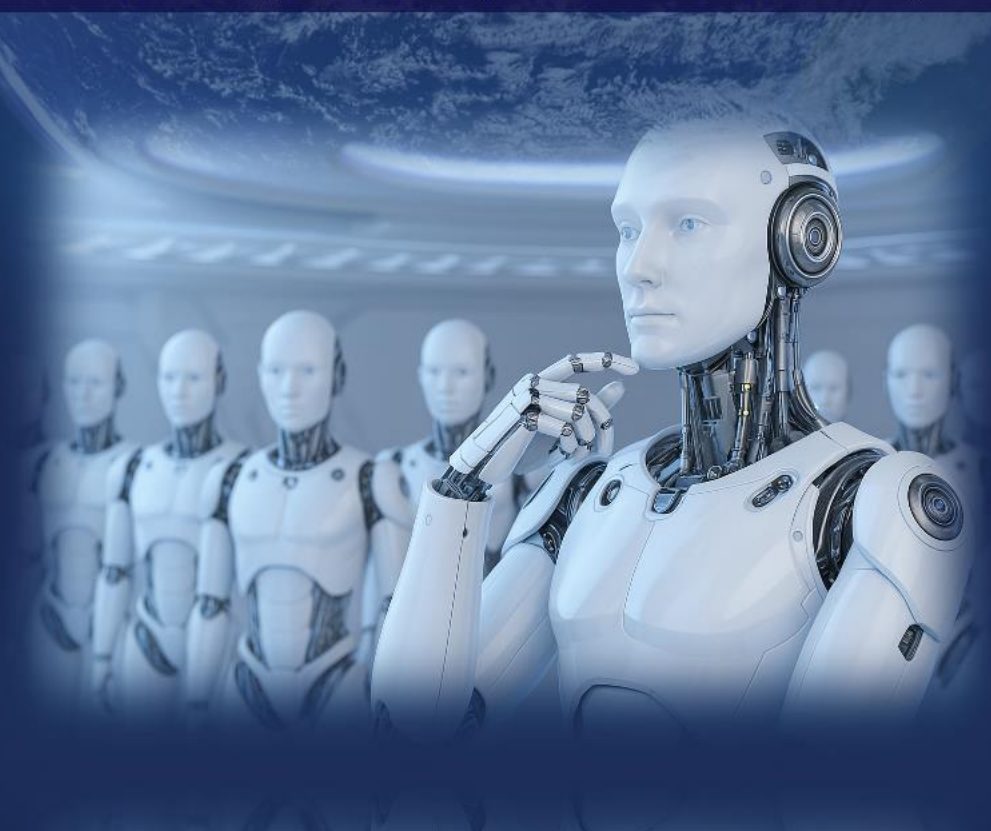




## **FACES/PHASES OF HUMANOIDS: ETHICS OF DIGITAL SURVEILLANCE, SUSTAINABLE WORLD MODELS & PRIVACY RIGHTS**

**May 20-21, 2025**

**International Conference Organized with the Support of  
CERSA (UMR 7106, Paris-Panthéon-Assas)**



**Centre Panthéon, Salle 4, 12 place du Panthéon 75231 Paris**

**Organizer: Suhasini VINCENT, MCF-HDR**

**Université Paris-Panthéon-Assas**

**Contact: suhasini.vincent@u-paris2.fr**

# Faces/Phases of Humanoids: Ethics of Digital Surveillance, Sustainable World Models and Privacy Rights

## Visages/Phases des humanoïdes : Éthique de la surveillance numérique, modèles mondiaux durables et droits à la vie privée

ORGANIZER - Suhasini VINCENT (MCF-HDR), Université Paris-Panthéon-Assas

MARDI 20 MAI 2025/TUESDAY 20 MAY 2025

8h30 – ACCUEIL/RECEPTION

9h – 10h

### DISCOURS D'OUVERTURE/OPENING SPEECH

INVITÉE D'HONNEUR/GUEST OF HONOR: Susan PERRY, US-UNESCO Chair in AI & Human Rights, American University of Paris

10h – 10h30

### PANEL 1: PANOPTICON ET SURVEILLANCE À L'ÈRE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE/ PANOPTICON & SURVEILLANCE IN THE AGE OF AI

CHAIR: Elvis BUCKWALTER, maître de conférences en anglais juridique, Université de Nanterre

*How whistleblowers frame ethical debate in the tech industry: revisiting the debate over AI autonomy*

Daniel HOTARD, maître de conférences en anglais juridique, Université Paris-Panthéon-Assas

*Reimagining the Foucauldian Panopticon in Octavia Butler's Lilith's Brood*

Aparajita NANDA, associate professor, Santa Clara University

10h30 – 10h45

### DISCUSSION

10h45 – 11h15

### PAUSE-CAFÉ/COFFEE BREAK

11h15– 12h15

### PANEL 2 : SURVEILLANCE NUMÉRIQUE ET DROITS À LA VIE PRIVÉE/DIGITAL SURVEILLANCE AND PRIVACY RIGHTS

CHAIR: Dimitra TSIAKLAGKANOU, associate professor, University of West Attica, Greece

*Robot humanoïde sur le lieu de travail : quel devenir pour le contrôle humain des systèmes d'intelligence artificielle à haut risque ?*

Céline TEYSSIER, Docteure en droit privée, Université de Tours

*Revisiting the Notion of Privacy in Light of the Emergence of Humanoids*  
Camille TULASNE, ATER en droit public, Université d'Angers

*Le droit au respect à la vie privée confronté à la révolution humanoïde*

Benjamin DZIERLATKA, docteur en droit privé et sciences criminelles

*Surveillance numérique et droits à la vie privée : défis et perspectives à l'ère de la reconnaissance faciale*

Laid MASMOUDI, professeur de droit, HEEC Marrakech

12h15 – 12h30

### DISCUSSION

12h30 – 14h30

### DÉJEUNER/LUNCH

14h30 – 15h30

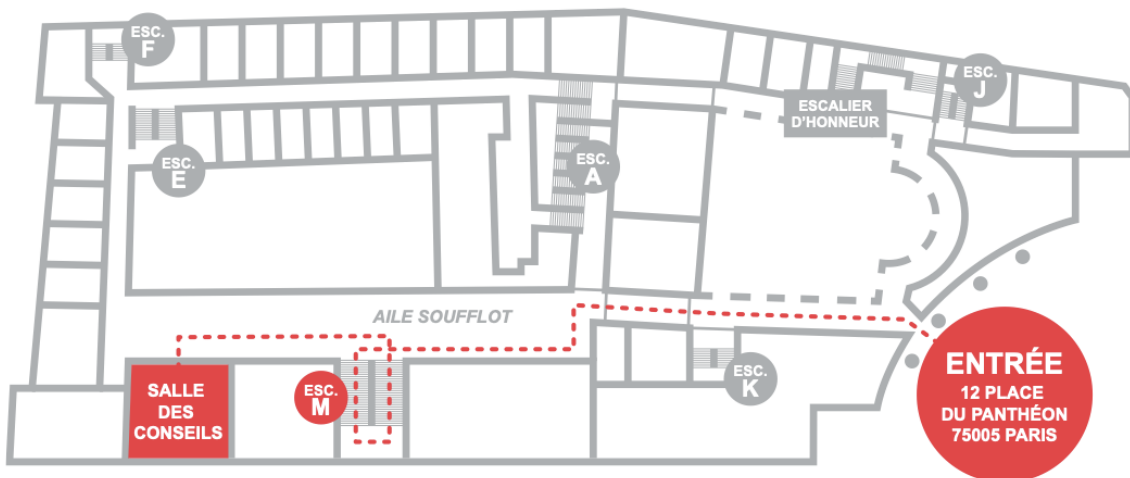
### CONFÉRENCE PLÉNIÈRE 1/ KEY NOTE 1: Is a Humanoid entitled to an IP Right?

Mathias ROBERT, Patent Attorney, Plasseraud IP, Paris

15h30 – 16h15	<b>PANEL 3: WHAT LEGAL FRAMEWORK FOR HUMANOIDS / QUELS CADRES JURIDIQUES POUR LES HUMANOÏDES</b> <b>CHAIR: Laid MASMOUDI, professeur de droit, HEEC Marrakech</b> <i>Quels cadres juridiques pour les humanoïdes ? - défis juridique et éthique des robots humains</i> Agata de LAFORCADE, Directrice académique et de la recherche d'ISIT - Université Paris Panthéon Assas & Elvire PALEM, doctorante de l'IHEI Université Paris-Panthéon-Assas <i>Surveillance numérique et droits à la vie privée : l'humanoïde pourrait-il invoquer un droit à la protection de sa propre vie privée</i> Dimitra TSIAKLAGKANOU, associate professor, University of West Attica, Greece <i>Farce philosophique, casse-tête juridique, théâtre géopolitique : L'humanoïde au service de quel maître ? Vues d'Europe</i> Karine GANTIN, Traductrice/Enseignante ISIT - Université Paris Panthéon Assas
16h15 – 16h45	<b>DISCUSSION</b>
<b>MERCREDI 21 MAI 2025/WEDNESDAY 21 MAY 2025</b>	
9h – 10h	<b>CONFÉRENCE PLÉNIÈRE 2/KEY NOTE 2: Tabula Rasa</b> <b>Claudia RODA</b> , Professor of Computer Science, Director, MSc Human Rights and Data Science and UNESCO Chair in Artificial Intelligence and Human Rights, American University of Paris <b>Waddick DOYLE</b> , Professor of Global Communications, Professor of Global Communications, American University of Paris
10h – 10h15	<i>Artificial Intelligence and Sustainability: The Environmental Impact of Deep Learning Systems</i> Patrick CLAIRZIER, Professeur de droit, Université Cergy Pontoise
10h15 – 10h45	<b>PAUSE-CAFÉ/COFFEE BREAK</b>
10h45 – 11h30	<b>PANEL 4 : HUMANOIDS - CULTURAL STUDIES/ LES HUMANOÏDES - ÉTUDES CULTURELLES</b> <b>CHAIR: Daniel HOTARD</b> , maître de conférences en anglais juridique, Université Paris-Panthéon-Assas <i>Life after (hu)man : posthuman digitization, faces and bodies in a selection of works by Margaret Atwood</i> Caroline SARRE, professeur certifié, doctorante, Université d'Orléans <i>Humanoids: Evolutionary Dynamics, Sustainable Collaboration, and Cultural Resonance</i> Manel SALEM, docteur en civilisation britannique, Université Paris-Panthéon-Assas <i>Humanizing the Machine - Science-Fiction Film Meets Fact and Reality: Cultural Studies Research Perspective</i> Elvis BUCKWALTER, maître de conférences en anglais juridique, Université de Nanterre & Suhasini VINCENT, maître de conférences en anglais juridique, Université Paris-Panthéon-Assas
11h30– 11h45	<b>DISCUSSION &amp; CONCLUSION/CONCLUDING REMARKS</b>

## Plan d'accès (centre Panthéon)

Salle des conseils : Aile Soufflot > Escalier M > 2<sup>d</sup> étage > Gauche



Conference Dinner – 8pm – La Ferrandaise - 8 rue de Vaugirard 75006 Paris

