

## Panel de haut niveau sur l'Éthique de l'intelligence artificielle

24 novembre 2020



L'intelligence artificielle (IA) est une technologie de pointe qui a de profondes implications pour les êtres humains, les cultures, les sociétés et l'environnement. Si l'IA peut être notre alliée dans la lutte pour un avenir plus équitable, plus juste et plus durable, elle présente également des risques et des défis importants, notamment en creusant davantage des clivages déjà existants, en exacerbant des disparités entre les genres et en engendrant des violations de la dignité humaine et des droits de l'homme.

Bien que l'IA soit développée et mise en pratique à un rythme exponentiel, il n'existe pas de cadre éthique mondial pour en promouvoir une utilisation bénéfique et aider à en atténuer les risques. Toutefois, la situation est sur le point de changer, puisque l'UNESCO a reçu le mandat de ses États membres d'élaborer le premier instrument normatif mondial dans ce domaine : la Recommandation sur l'éthique de l'IA. Cette Recommandation vise à fournir un cadre anticipatif de valeurs et de principes pour aider à réduire les risques futurs, et propose des actions stratégiques concrètes conçues pour résoudre les nouveaux défis émergents.

Au cours de ce Panel de haut niveau, vous aurez l'occasion d'entendre des personnalités provenant de différentes disciplines et de différents segments de la société, notamment des gouvernements, de la société civile, des universités, du secteur privé et de la jeunesse. Ces intervenants du monde entier partageront leurs points de vue sur les derniers développements de l'IA et leurs implications éthiques, en se concentrant sur la manière dont un cadre éthique mondial pourrait contribuer au développement et à l'application bénéfiques des technologies de l'IA et à l'atténuation des risques inhérents.

## PROGRAMME

**15h00 - 15h05** Introduction au Panel de haut niveau par **Audrey Azoulay**, Directrice générale de l'UNESCO

**15h05 - 15h20** Allocution d'ouverture

- **Yoshua Bengio**  
Directeur scientifique de l'Institut des algorithmes d'apprentissage de Montréal (MILA)

**15h20 - 16h20** Conséquences de l'IA sur les politiques et les marchés

**Panel I** Modératrice: Gabriela Ramos  
Sous-Directrice Générale pour sciences sociales et humaines, UNESCO

- **Teki Akuetteh Falconer**  
Fondatrice et Directrice exécutive de Africa Digital Rights Hub
- **Toshiya Jitsuzumi**  
Professeur, Faculté d'études politiques, Université Chuo, Japon
- **Agita Pasaribu**  
Fondatrice et Directrice exécutive, Bullyid Indonesia, Indonésie
- **Henri Verdier**  
Ambassadeur pour le numérique, Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères, France
- **Andrew Wilson**  
Observateur permanent de la Chambre de commerce internationale (ICC) auprès des Nations Unies

### Session Q&R avec l'audience

**16h20 - 17h20** Perspectives régionales sur l'éthique de l'IA

**Panel II** Modératrice: Gabriela Ramos  
Sous-Directrice Générale pour sciences sociales et humaines, UNESCO

- **S. Exc. M. Samir ADDAHRE**  
Ambassadeur, Délégué permanent du Maroc auprès de l'UNESCO
- **S. Exc. M. Gasper HRASTELJ**  
Secretary General of the National Commission for UNESCO of Slovenia
- **S. Exc. Mme. Yahima ESQUIVEL MOYNELO**  
Ambassadeur, Déléguée permanente de Cuba auprès de l'UNESCO
- **S. Exc. Mme. Phyllis KANDIE**  
Ambassadeur, Déléguée permanente du Kenya auprès de l'UNESCO
- **S. Exc. M. Kazi Imtiaz HOSSAIN**  
Ambassadeur, Délégué permanent du Bangladesh auprès de l'UNESCO
- **S. Exc. M. Peter REUSS**  
Ambassadeur, Délégué permanent de l'Allemagne auprès de l'UNESCO

### Session Q&R avec l'audience