

CO 15 COMTECDEV
LL 16 MAI
QQ 17 2023
UE 17

CENTRE CONDORCET
DOMAINE UNIVERSITAIRE
33600 PESSAC



INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

et **équité sociale**

COLLOQUE : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE ET ÉQUITÉ SOCIALE

Le développement de l'intelligence artificielle (IA) a ouvert les champs des possibles. En effet, l'intelligence artificielle (IA) joue un rôle de plus en plus important dans nos sociétés. Nos vies sont régies de manière croissante par la diversité des applications techniques associées à l'IA. Ce colloque organisé en partenariat entre la Chaire Unesco de l'Université Bordeaux Montaigne et l'Agence française de développement (AFD) se fixe pour objectif de générer une convergence des savoirs par une approche interdisciplinaire sur les implications de ce développement technologique sur l'équité sociale. La question de l'équité sociale sera, dans le cadre de ce colloque, abordée à travers 5 axes à savoir la démocratie, la sécurité et la confiance, la culture, les données et les politiques publiques.



LUNDI 15 MAI

08:00 ACCUEIL

9.00 MOTS DE BIENVENUE

AUDITORIUM

Modératrice - **SABRINA MATILDE BANDUDI**, Chef d'entreprise, animatrice Télé

INTERVENANTS :

NATHALIE JAECK, Vice-Présidente-Recherche, Université Bordeaux Montaigne

THOMAS MELONIO, Directeur exécutif de l'Innovation, de la Stratégie et de la Recherche, Agence Française de Développement

FRÉDÉRIC ZGAINSKI, Député de la 7ème circonscription de la Gironde

DÉSIRÉ CASHMIR EBERANDE KOLONGELE, Ministre en charge du Numérique, R.D. Congo

LÉON JUSTE IBOMBO, Ministre des Postes et Télécommunications et de l'Economie Numérique du Congo

9.30 PRÉSENTATIONS

AUDITORIUM

Modératrice - **SABRINA MATILDE BANDUDI**, Chef d'entreprise, animatrice Télé

INTERVENANTS :

PETER ADDO, Agence Française de Développement

ETIENNE DAMOME, ALAIN KIYINDOU,
Université Bordeaux Montaigne

9.50 CONFÉRENCE D'OUVERTURE

AUDITORIUM

Modératrice - **LAETICIA DAGNOGO**, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire
Intelligence artificielle, enjeux et perspectives

INTERVENANT :

FRANÇOIS PELLEGRINI, Professeur à l'Université de Bordeaux, Vice-Président de la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés

10:20 PAUSE CAFÉ

10.35 TRIBUNE FONDATION ANTONY MAINGUENÉ

AUDITORIUM

Modératrice - **SABRINA MATILDE BANDUDI**, Chef d'entreprise, animatrice Télé

Retour sur l'éthique de l'IA

INTERVENANT :

MARC MAINGUENÉ, Fondation Antony Mainguené

10.50 ATELIER 1 : DONNÉES

SALLE 1

ATELIER 2 : IA ET ÉDUCATION

AUDITORIUM

ATELIER 3 : ETHIQUE 1

SALLE 2

12:30

PAUSE DÉJEUNER

14:00

SESSION INTERNATIONALE

AUDITORIUM

Modératrice - CLAIRE LAVIELLE,
Emerging Tech Lab (AFD)

Comment les organisations de développement peuvent-elles accompagner les acteurs et initiatives de l'IA en Afrique afin de favoriser l'équité sociale ?

INTERVENANTS :

JEAN-FRANÇOIS LANCELOT, Directeur des Réseaux, Agence Universitaire de la Francophonie

ABDOULAYE SALIFOU, Conseiller régional en Enseignement supérieur et TIC, Unesco

MACTAR SECK, Chef de la Section Technologie et Innovation, Commission économique des Nations unies pour l'Afrique

16:45

TABLE RONDE IA ET DÉMOCRATIE

AUDITORIUM

Modérateur - JEAN CHRÉTIEN EKAMBO, IFASIC, RD Congo

INTERVENANTS :

KOUMÉALO ANATE, Université de Lomé, Togo (en ligne)

CHARLES ZACHARIE BOWAO, Université Marien Ngouabi, Congo

JULIE RICARD, Head of Tech & Democracy Programme, Data Pop Alliance

JUNIOR TAGNE, European Young Leader 2022, Ingénieur data, expert chez Je m'engage pour l'Afrique

17:30

FIN DE LA JOURNÉE

14:50

ATELIER 4 : ETHIQUE 2

SALLE 1

ATELIER 5 : IA ET DÉMOCRATIE

AUDITORIUM

ATELIER 6 : IA ET INÉGALITÉS

SALLE 2

16:30

PAUSE CAFÉ



16 MARDI MAI

08:00 ACCUEIL

9 00

PRÉSENTATION PROFESSIONNELLE

AUDITORIUM

ARES, Plateforme intelligente pour la recherche

INTERVENANT :

WILLIAM ELONG, Directeur Faraday

9 20

TABLE RONDE IA ET POLITIQUES PUBLIQUES

AUDITORIUM

Modératrice - MARIE ÈVE TAYOT
Chargée de mission, Délégation du Numérique Bordeaux, Région Nouvelle Aquitaine

INTERVENANTS :

JEAN-PAUL ADAM, Directeur de la division « Technologie, changement climatique et gestion des ressources naturelles » de la Commission économique pour l'Afrique des Nations unies (en ligne)

DÉSIRÉ CASHMIR EBERANDE KOLONGELE, Ministre en charge du numérique, R.D. Congo

LÉON JUSTE IBOMBO, Ministre des Postes et télécommunications et de l'économie numérique du Congo

MARIE THÉRÈSE CHANTAL MFOULA, Commissaire à l'Aménagement du Territoire et Infrastructures de la Commission de la CEEAC

10:10 PAUSE CAFÉ

10 25

ATELIER 7 : IA ET SHS

SALLE 1

ATELIER 8 : SANTÉ

AUDITORIUM

ATELIER 9 : INNOVATIONS

SALLE 2

12:15 PAUSE DÉJEUNER

14 00

TABLE RONDE IA ET ÉDUCATION

AUDITORIUM

Modérateur - NOBLE AKAM, Université Bordeaux Montaigne

INTERVENANTS

EUGENE EZIN, Directeur IFRI, Bénin

SOUFIANE ROUISSI, Université Bordeaux Montaigne

ERIC DOUMBA, Centre africain de recherche sur l'intelligence artificielle, Congo

ROCIO AMADOR-BAUTISTA, Université autonome du Mexique

14 45

TABLE RONDE FONDEMENTS POUR UNE IA ÉQUITABLE

AUDITORIUM

Modératrice - CLAIRE LAVIELLE, AFD

INTERVENANTS :

AMADOU DIAWARA, President and Founder of Cluster Digital Africa (en ligne)

LUC MISSIDIMBAZI, Conseiller Télécom,
Premier ministre du Congo

CÉLESTIN SEDOGBO, Institut Cognition,
Université de Bordeaux

JÉRÔME RIBEIRO, Vice-Président de
l'Institut EuroplA (en ligne)

15:30 PAUSE CAFÉ

15:45 **ATELIER 10 : SÉCURITÉ ET
CONFIANCE**

SALLE 2

**ATELIER 11: ATELIER
VIRTUEL**

AUDITORIUM

19:30 DINER DE GALA

JARDIN PÊCHEUR

1 quai Armand Lalande,
33300 Bordeaux



**MERCREDI
MAI 17**

08:00 ACCUEIL

9:00 **TABLE RONDE
DEVELOPPEMENT
NUMÉRIQUE ET IA**

AUDITORIUM

Modérateur : Luc MISSIDIMBAZI,
Conseiller Télécom, CONGO

INTERVENANTS :

GUY ROLAND NTSIMBA, Directeur Général
Agence de développement du numérique,
Congo

DOMINIQUE MIGISHA, Coordonnateur
de l'Agence du Numérique, Conseiller
spécial du chef de l'Etat, République
Démocratique du Congo

JEAN PHILIPPE MEIYE, Directeur Général,
ANINF, Gabon

JEAN PHILIPPE METAYER, Frenchtech
Bordeaux

9:45 **TABLE RONDE IA ET GENRE**

AUDITORIUM

Modératrice : ELISABETH HOFMANN,
Université Bordeaux Montaigne

INTERVENANTS :

RAÏSSA MALU, CEO Investing People, R.D.
Congo

MADELEINE MBONGO MPASSI, SG IFASIC,
R.D. Congo

IDA NG'ANG'A, CEO RCD Africa, Kenya
FREDERIQUE KRUPA, Ecole de design de
Nantes

10:35 PAUSE CAFÉ

10 **CONFÉRENCE DE CLÔTURE**

55 AUDITORIUM

Prologomènes à une utilisation éthiquable
de l'IA en Afrique

INTERVENANT :

LAZARE MARCELLIN POAMÉ, Chaire Unesco
Bio éthique, Université Alassane Ouattara
de Bouaké, Côte d'Ivoire

11 **SYNTHÈSE DES ATELIERS**

30 AUDITORIUM

Modératrice - **CHANTAL LABONNE**,
Consultante en communication

INTERVENANTS :

JEAN CHRÉTIEN EKAMBO, IFASIC, RD
Congo

CÉLESTIN SEDOGBO, Institut Cognition

FREDERIQUE KRUPA, Ecole de design de
Nantes

12 **BILAN ET PERSPECTIVES**

00 AUDITORIUM

Modératrice - **CHANTAL LABONNE**,
Consultante en communication

INTERVENANTS :

ALAIN KIYINDOU, Université Bordeaux
Montaigne

PETER ADDO, AFD

12:20 PAUSE DÉJEUNER

14 **PRÉSENTATION DES FILMS**

00 AUDITORIUM

14 **REMISE DES PRIX IA
CHALLENGE 2023**

40 AUDITORIUM

15 **COCKTAIL DE FIN**

00

16:00 FIN DE COLLOQUE



ATELIER 1 : DONNÉES

AUDITORIUM

Modérateur : **OUSMANE DRAMÉ**, Président Université Ahmed Baba, Mali

SOU MAYA BERJEB, Manouba University, Tunisie, The crisis of content production in the era of Artificial Intelligence in the North African Media

TITI PALE, Université Peleforo Gon Coulibaly, Côte d'Ivoire, L'intelligence artificielle et le développement de l'économie maritime : étude de cas au port d'Abidjan

Kossi AMESSINO, Ministère des Finances, Bénin, Gouvernance des données numériques et recouvrement des taxes foncières dans la commune d'Abomey Calavi

OFFO ELISÉE KADIO, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, De l'intelligence artificielle et de la science des données pour aider à transformer l'Afrique

ATELIER 2 : IA ET ÉDUCATION

SALLE 1

Modérateur : **MOUSTAPHA BEN ISMAILA DIABY**, UISTAM, Côte d'Ivoire

HENRI - BÉRENGER N'CHO N, Université Lorougnon Guede de Daloa, Côte d'Ivoire, Comment les sciences de données massives et statistiques peuvent être mobilisées pour comprendre le processus démocratique en Côte d'Ivoire ?

GNÉRÉ LAETICIA BLAMA DAGNOGO, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, L'Assurance Qualité dans l'enseignement supérieur à l'ère de l'Intelligence Artificielle : pour une évaluation intelligente de la qualité des Universités

BERNADETTE DANGO, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, Intelligence artificielle

et réadaptation du système éducatif en Afrique

BASSÉMORY KONÉ, Université Félix Houphouët Boigny, Côte d'Ivoire, L'interopérabilité des services publics de transport dans la mise en œuvre du BRT à Abidjan et l'intelligence artificielle : les déterminants du défi de la compétence des parties prenantes

ATELIER 3 : ETHIQUE 1

SALLE 2

Modérateur : **ZACHARIE BOWAO**, Université Marien Nguouabi, Congo

AUGUSTE NSONSISSA, Université Marien Nguouabi, Congo, Sur l'équivocité de « la machine artificielle » dans l'axe de « l'intelligence de la complexité » d'Edgar Morin

TIASVI YAO RAOUL AGBAVON, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, Pour une IA de confiance en Afrique subsaharienne : de la surconsommation à la production

ADRIEN TALLENT, Sorbonne Université, France, Faire atterrir l'intelligence artificielle dans la cité

CATHERINE PASCAL, ANNE WIMEZ, ADELINE SEGUI-ENTRAYGUES, Université Bordeaux Montaigne, Formation et équité sociétale : perspectives, défis et enjeux de l'Intelligence Artificielle en construction et partage des connaissances. Les approches disruptives de l'éducation en question

ATELIER 4 : ETHIQUE 2

SALLE 1

Modérateur : **AURELIE LABORDE**, Université Bordeaux Montaigne

JEAN-MARIE DIKANGA KAZADI, SGAC, Université de Lubumbashi, RD Congo, La qualité des sources d'information du journaliste aux prises avec les deepfakes

HOREA MIHAI BADAU, Université de Lorraine, Laboratoire CREM, Une Charte Éthique IA adressée aux usagers

TIASVI YAO RAOUL AGBAVON, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, L'exigence d'une normativité éthique pour une confiance éclairée en l'IA

LESSBET ARNOLD BAHIN, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, L'Intelligence Artificielle ou le pouvoir désincarné de l'État

LAMYAE JMOULA, Université Mohamed Premier-Oujda, Maroc, L'intelligence artificielle et le Big Data au service de développement durable : une approche éthique et épistémologique dans le contexte marocain.

ATELIER 5 : IA ET DÉMOCRATIE

AUDITORIUM

Modérateur : **MADELEINE MBONGO MPASSI**, SG IFASIC, R.D. Congo

ABDOULAYE SALIFOU, Unesco, Comment le ChatGPT bouleverse le droit d'auteur

CHIDINMA HENRIETTA ONWUBERE, National Open University of Nigeria

HENRY O. OSUJI, Hydroceutical Research, FNIEB France, Artificial Intelligence in Broadcasting: Awareness And Perception of Government Policies By Staff of Open and Distance Learning Institutions In Nigeria. A Case Study of IPPIS Policies in NOUN

FIDELIA IBEKWE, Aix Marseille Université, France, Data colonialism & racism: an obvious connection

LIWEI BO, Beijing Foreign Studies University, Yang YU, Shandong University, Chine, A Study on the Impact of Artificial Intelligence on Intercultural Communication Practices

LIZETTA COMPAORÉ, ISTIC, Burkina Faso, Intégration de l'IA dans les dispositifs

de communication pour le développement au Burkina Faso

ATELIER 6 : IA ET INÉGALITÉS

SALLE 2

Modérateur : **TIDOU ABIBA**, Présidente de l'Université de Daloa, Côte d'Ivoire

KOUADIO CHRISTIAN YAO, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, La pérennisation des civilisations orales en Afrique à l'aune de l'intelligence artificielle

MOUSSAVOU NDJIMBIT, Université Bordeaux Montaigne, France, L'intelligence artificielle, nouvelle étape de la fracture numérique pour les États démocraties : cas du Gabon

ALLA MARCELLIN KONIN, SAM BEUGRÉ N'DRE, MASSEKÉ Oponou, Université Felix Houphouët Boigny, Côte d'Ivoire, Intelligence artificielle et e-démocratie : nouveaux droits, nouvelles exclusions

AMANI ANGÈLE KONAN, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, L'intelligence artificielle : de la disparité dans la promotion des langues

ATELIER 7 : IA ET SHS

SALLE 1

Modératrice : **JEAN-MARIE DIKANGA KAZADI**, SGAC. Université de Lubumbashi, RD Congo

GABRIEL MEDINA-AGUILAR, Université Anahuac, Mexique, Intelligence Artificielle, expérience urbaine et imaginaires sociaux

JUDITH GBOUHONON NAOUNOU, La question de l'invariance de la nature humaine face aux progrès technoscientifiques, Université Félix Houphouët Boigny, Côte d'Ivoire

MIRIAM HERRERA, Universidad Autónoma de Querétaro, Mexique, Comprendre, apprendre

sur et se préparer pour l'Intelligence Artificielle

ATELIER 8 : SANTÉ

AUDITORIUM

Modérateur : **AUGUSTE KOUAKOU**, Université de Daloa, Côte d'Ivoire

BECKERT BERND, Fraunhofer Institute for System and Innovation Research, Allemagne, Trustworthy AI in the healthcare sector: Challenges and solutions illustrated by three real-world examples

CEREN BILGICI, ÖZGE ÖZKÖK ŞİŞMAN, Istanbul Kultur University, Turquie, HumanArtificial Intelligence Enabled Domestic Robots Interaction In The Context Of Data Surveillance And Privacy: Robot Vacuum Cleaner Users' Example

INNOCENT AHAMEFULE NWOSU, Alex EKWUEME, Federal University Ndufu Alike, Nigéria, Using artificial intelligence to transform masquerade performances in order to eliminate health risks and push for community development in southeast Nigeria

IFEYINWA NSUDE, Ebony State University, Nigéria, Enhancing Child Protection In Nigeria Through Artificial Intelligence (AI)

ATELIER 9 : INNOVATIONS

SALLE 2

Modératrice : **CÉCILE CROCE**, Université Bordeaux Montaigne

MARCIENNE MARTIN, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, Canada, De la pensée analogique à l'intelligence artificielle : entre champ émotionnel et base de données informationnelle

TAHIROU KONE, MOUSSA COULIBALY, Université Alassane Ouattara, Côte d'Ivoire, Intelligence Artificielle et gestion de la relation client à Jumia CI : Du Chatbot à la

déshumanisation de la relation client.e

RELWENDE ARISTIDE YAMÉOGO, Université Joseph Ki-Zerbo, Burkina Faso

AIMÉ FLORENT SOMDA, Université Joseph Ki-Zerbo, Burkina Faso

PATRICE ZABSONRÉ, Université Joseph Ki-Zerbo, Burkina Faso

JOËL COLLOC, Normandie Université, France, Construire une intelligence artificielle de confiance en santé

ATELIER 10 : SÉCURITÉ ET CONFIANCE

SALLE 2

Modérateur : **VINCENT LIQUÈTE**, MICA, Université Bordeaux Montaigne

ALAIN DE NEVE, Centre d'Etudes de Sécurité et Défense (CESD) de l'Institut Royal Supérieur de Défense, Belgique, Le concept de dissuasion fait-il encore sens à l'ère de l'intelligence artificielle ?

FABRICE LOLLIA, Siemens, France, Sécurité, intelligence artificielle et confiance : impact et solutions pour une meilleure implémentation au sein des organisations

SILLIMANA MAMAN, Université de Zinder, Niger, L'Intelligence artificielle dans la gouvernance sécuritaire et la lutte contre le terrorisme au Niger

Mamadou DIARRASSOUBA, Université Péléforo Gon Coulibaly Korhogo Côte d'Ivoire, L'utilisation des drones dans la prévention des conflits entre éleveurs transhumants et agriculteurs dans la région du « Poro » au nord de la Côte d'Ivoire

ATELIER 11 : ATELIER VIRTUEL

AUDITORIUM (INTERVENTIONS EN LIGNE)

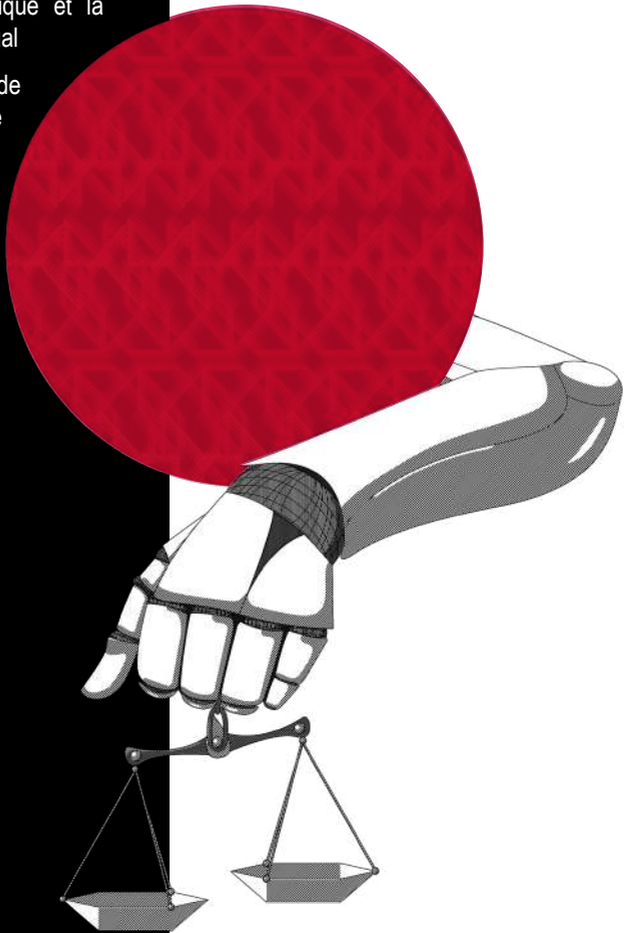
Modérateur : **PETER ADDO**, AFD

NABILA JLAIEL, RAMZI TURKI, Université de Sfax, Tunisie, Tataouine : une ville qui peut-être intelligente

ELHADJI AMIRA, RAMZI TURKI, Université de Monastir, Tunisie, Intelligence artificielle et société : le design numérique

MOUSTAPHA NDIAYE, MINATA SARR, Université virtuelle du Sénégal, Sénégal, L'éthique et la gouvernance des système IA au Sénégal

MIRIAM KHELIFA, Université de Monastir, Imene SAKLY, Université de Kairouan Tunisie, Publicité digitale et ciblage comportementale : quand l'intelligence artificielle fait vendre





C O D **Dates** : du 15 au 17 mai 2023
L L Q **Lieu** : Centre Condorcet
162 Avenue du Dr Albert Schweitzer
33600, Pessac
U E (en présentiel et en ligne)



Communication,
technologies et développement



Revue : Communication, technologies
et développement
<https://journals.openedition.org/ctd/>



www.colloqueia.comtecdev.com



colloque@comtecdev.com



@chaireunesco**bx**



Chaire Unesco Bordeaux



Chaire Unesco



MSHA, 10 Esplanade des
Antilles
33607, Pessac



CHAIRE UNESCO
PETCD
PRATIQUES ÉMERGENTES EN TECHNOLOGIES
ET COMMUNICATION POUR LE DÉVELOPPEMENT



Chaire



AFD
AGENCE FRANÇAISE
DE DÉVELOPPEMENT



RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine



Université de Bordeaux



Université
BORDEAUX
MONTAIGNE