

Série Sud-Sud :

Renforcer les entreprises dirigées par les femmes



Session n° 8 :

L'intelligence artificielle au service des femmes entrepreneurs

Mercredi 15 avril 2026 – 14h00-15h45 UTC

BIOGRAPHIE DES INTERVENANTS

Inês Bastos – Responsable Réseaux et Alliances, COLEAD

Inês Bastos possède plus de vingt ans d'expérience dans l'assistance technique, le suivi, la gestion de réseaux et l'élaboration de politiques, avec un accent particulier sur le développement du secteur agroalimentaire. Au sein de COLEAD, elle a passé les sept dernières années à coordonner et superviser des activités techniques en Afrique orientale et australe, en gérant des programmes/projets dans les domaines de la production et de la transformation agroalimentaires, de la gestion d'entreprise, de l'accès au financement et du développement de réseaux. Depuis 2024, Inês occupe également le poste de responsable des questions de genre au sein de COLEAD, où elle défend l'autonomisation des femmes dans le cadre des programmes de l'organisation. En outre, elle occupe actuellement le poste de chef d'équipe au COLEAD dans le cadre de contrats, fournissant une assistance technique aux entreprises soutenues par des investisseurs sociaux et d'impact, notamment le mécanisme de financement

mixte EDFI-AgriFI. Avant de rejoindre le COLEAD, Inês a travaillé pour la banque « Caixa Geral de Depositos » et « Hay Group ».



Alonso Bobes – Assistant de programme, ONU Femmes Caraïbes

Alonso Bobes est un professionnel international spécialisé dans les relations internationales et l'aide humanitaire, fortement engagé dans la coopération mondiale et le développement durable. Il est titulaire d'une licence en relations internationales et d'un master en action humanitaire internationale de l'université de Groningue, avec une spécialisation dans l'inclusion sociale et la réponse aux crises. Tout au long de sa carrière, il a contribué à des programmes visant à promouvoir l'égalité des sexes, la résilience et la croissance inclusive en Amérique latine et dans les Caraïbes. Son expérience professionnelle couvre la collaboration avec des organisations multilatérales, la société civile et des partenaires de développement, dans le but de promouvoir des politiques équitables et durables. Alonso combine son expertise en matière de coordination de programmes, de communication et de gestion de partenariats dans des cadres internationaux complexes. Il occupe actuellement le poste d'assistant de programme au bureau multipays (MCO) des Nations unies pour les femmes dans les Caraïbes, où il soutient des initiatives visant à autonomiser les femmes et à promouvoir l'égalité des sexes dans toute la région.




Angela Davis – Spécialiste de programme, ONU Femmes Caraïbes

Angela Davis est une professionnelle du développement très motivée et respectée dans la région, qui compte plus de 20 ans d'expérience dans les domaines de la santé publique, de la santé sexuelle et reproductive, de la santé internationale et du développement. Elle possède une solide expérience dans la gestion de programmes pour des initiatives nationales et financées par des donateurs dans des contextes politiques, de développement et fiscaux dynamiques. Angela apporte ses connaissances techniques et programmatiques spécialisées dans les domaines de la santé maternelle et infantile, de la santé sexuelle et reproductive et du VIH/sida, et travaille à l'intersection de ces domaines avec les déterminants sociaux, culturels et comportementaux de la santé, du genre et de la violence sexuelle et sexiste. Au cours des onze dernières années, elle a assuré la supervision programmatique et la direction stratégique d'un partenaire international de premier plan dans le domaine du



Financé par
l'Union européenne



développement, gérant un portefeuille d'aide au développement régional d'environ 6 millions de dollars américains par an. Son travail nécessite une collaboration étroite avec les agences intergouvernementales, les gouvernements nationaux, la société civile, les organisations multilatérales et les donateurs. Axée sur les résultats et dotée d'un esprit analytique aigu, Angela allie une réflexion stratégique claire à d'excellentes compétences en communication orale et écrite. Elle s'appuie à la fois sur la théorie et la pratique de la santé publique, de la gestion de programmes et du développement international, traduisant systématiquement les données probantes en programmes efficaces et axés sur l'équité.

Nina Desanlis-Perrin – Chargée de projet, COLEAD



Nina Desanlis-Perrin est chargée de projet au sein du département Réseaux et Alliances du COLEAD, où elle développe et coordonne des partenariats visant à soutenir le développement de l'entrepreneuriat et la durabilité dans le secteur agroalimentaire des pays du Sud. Elle co-organise des webinaires sur l'agroalimentaire visant à mettre en valeur les innovations des entreprises et des PME dirigées par des agriculteurs, en collaboration avec des partenaires internationaux tels que l'ONU Femmes. Nina est titulaire d'un master en sciences environnementales pour le développement durable du King's College de Londres et d'une licence en administration publique de l'université Erasmus de Rotterdam. Elle défend le développement durable, la coopération internationale et la justice climatique, et œuvre à la promotion de solutions résilientes et inclusives pour les communautés et les systèmes alimentaires à travers le monde.

Akoua Awoudja – Conseillère en transformation numérique stratégique dans le domaine de l'exploitation des données pour l'intelligence artificielle, GIZ, Togo



Akoua Awoudja est une experte togolaise en transformation numérique et en intelligence artificielle. Spécialisée dans l'apprentissage automatique et l'utilisation stratégique du big data, elle analyse l'état de l'art en matière d'IA afin d'identifier des applications concrètes à forte valeur ajoutée. À travers sa publication Maestria, conçue comme un véritable think tank, elle analyse les avancées technologiques afin de les transformer en moteurs de croissance et de compétitivité. Elle a occupé des postes stratégiques en tant que conseillère technique dans le développement d'écosystèmes numériques et en tant que cofondatrice d'entreprises technologiques, contribuant ainsi à des projets transformateurs à fort impact. Lauréate de prix internationaux tels que WIA Young Leaders, TEF et MWF YALI, elle incarne un leadership engagé. Convaincue que la technologie numérique est un moteur de transformation socio-économique, elle œuvre activement à la promotion de l'inclusion des femmes et des jeunes ainsi qu'à la démocratisation de l'innovation en Afrique.

Kai Clarke – Fondatrice, EthicAI Caribbean, Jamaïque



Kai Clarke est un spécialiste de la gouvernance de l'IA et de la transformation numérique basé en Jamaïque, qui se concentre sur la mise en place de systèmes d'IA responsables, inclusifs et efficaces sur le plan opérationnel. Son travail se situe à la croisée de la gouvernance, de la mise en œuvre et de l'application concrète, garantissant que l'IA soit non seulement éthique en principe, mais aussi fonctionnelle dans la pratique. Elle a dirigé et soutenu des initiatives de mise en œuvre de l'IA dans le secteur des services financiers, contribuant à des stratégies d'adoption à l'échelle de l'entreprise, à des cadres de gouvernance et à des efforts d'optimisation des processus. Kai est connue pour traduire des concepts complexes d'IA en systèmes exploitables, aidant les organisations à réduire les frictions opérationnelles, à améliorer la prise de décision et à aligner l'innovation sur les attentes réglementaires. En tant que femme en situation de handicap, Kai apporte une perspective critique et souvent sous-représentée au débat mondial sur l'IA. Son travail souligne l'importance de concevoir des systèmes d'IA qui tiennent compte des biais, de l'accessibilité et des inégalités systémiques dès le départ, plutôt que de manière a posteriori. Elle est également l'auteure d'une étude sur l'IA inclusive et l'équité des données en Jamaïque, dans laquelle elle propose des cadres axés sur les politiques pour garantir que l'IA contribue à une croissance économique durable et équitable. À travers son travail, Kai milite pour un avenir où les systèmes d'IA sont conçus non seulement pour l'efficacité, mais aussi pour l'équité, la responsabilité et la dignité humaine.



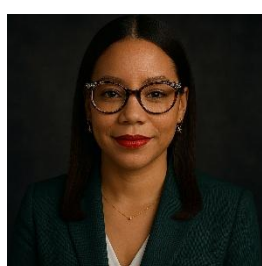
Financé par
l'Union européenne

Priscilla Wakarera – Cofondatrice, Rhea, Kenya



Priscilla Wakarera est pédologue et PDG de Rhea, une entreprise kenyane d'AgriTech pionnière dans le domaine des technologies d'analyse des sols développées localement. Grâce à des capteurs et à des outils basés sur l'intelligence artificielle, Rhea fournit aux petits exploitants agricoles des informations en temps réel et abordables sur la santé des sols, adaptées aux conditions spécifiques de l'Afrique. Sous la direction de Priscilla, l'entreprise transforme la productivité agricole et crée de nouvelles opportunités pour les agronomes indépendants qui souhaitent lancer des activités d'analyse des sols au sein de leurs communautés, faisant ainsi le lien entre l'agriculture locale et l'innovation de pointe à travers l'Afrique de l'Est.

Lisa-Marie LaVeau – Ambassadrice, Women in AI, Trinité-et-Tobago



Lisa-Marie LaVeau apporte une vaste expérience dans les domaines de l'énergie, du développement commercial international et des partenariats stratégiques, avec une solide expertise en structuration de transactions, en opérations transfrontalières et en gouvernance sur les marchés émergents et développés. Forte de plus d'une décennie d'expérience en direction dans les secteurs de l'énergie, de la technologie, de la facilitation des investissements et du commerce international, Lisa-Marie a joué un rôle clé dans la promotion d'initiatives de croissance d'entreprise, l'engagement des parties prenantes et les stratégies d'entrée sur les marchés. Elle occupe actuellement le poste de vice-présidente du développement commercial pour la région des Caraïbes chez HeftiQ et Lifelong Learning Labs, où elle dirige l'expansion régionale, les alliances stratégiques et les négociations commerciales complexes. Elle occupe simultanément le poste de consultante principale chez Cenergy - Collective Energy Limited. Lisa-Marie est également l'ambassadrice de Trinité-et-Tobago pour Women in AI (WAI), une organisation mondiale à but non lucratif dédiée à la promotion du leadership et de la participation des femmes dans le domaine de l'intelligence artificielle et des technologies émergentes. À ce titre, elle a joué un rôle déterminant dans la mise en avant des voix des Caraïbes dans le débat technologique mondial, en favorisant la collaboration entre les secteurs public et privé et en soutenant des initiatives de renforcement des capacités qui font le lien entre innovation, politique et développement économique. Elle s'engage à promouvoir une gouvernance d'entreprise saine, un déploiement discipliné des capitaux, une croissance axée sur l'innovation et la création de valeur à long terme pour les parties prenantes, en particulier dans les secteurs en pleine transformation tels que l'énergie, les matières premières et les industries technologiques.



Cet événement est organisé dans le cadre du programme Fit For Market+ mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).

Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.