



University
Mohammed VI
Polytechnic



unesco

Centre
Under the auspices
of UNESCO

REVUE DE PRESSE

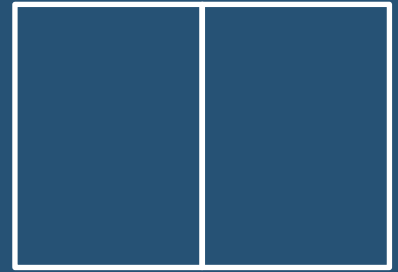
**SUMMER CAMP
AFRICAN WOMEN IN TECH AND AI**

Revue de presse réalisée par

PASSAGES TV - RADIOS

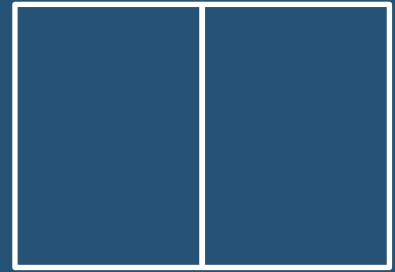


Titre : M24TV
Date de parution: Lundi 1^{er} juillet 2024
Durée de la vidéo: 2 minutes 01



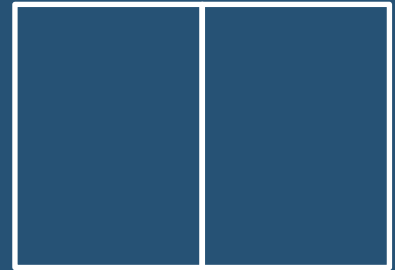


Titre : SNRT RADIO
Date de parution: Mardi 2 juillet 2024
Durée du passage: 51 Secondes



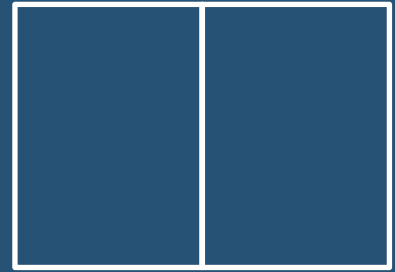


Titre : ATLANTICRADIO.MA
Date de parution: Jeudi 4 juillet 2024
Durée du passage 12 minutes 06

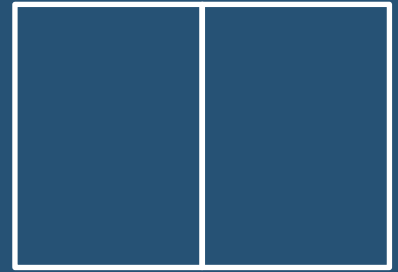




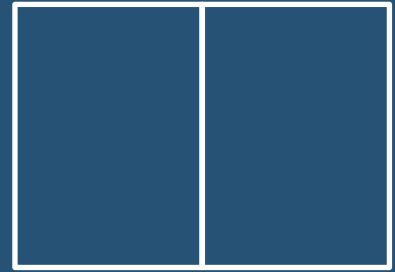
Titre : M24TV
Date de parution: Lundi 15 juillet 2024
Durée de la vidéo: 2 minutes 01



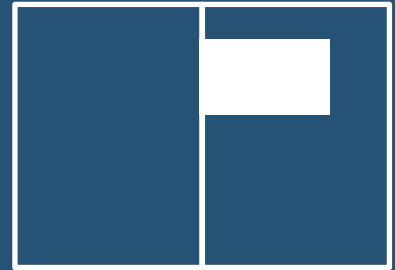
Titre : M24TV
Date de parution: Dimanche 15 juillet 2024
Durée de la vidéo: 2 minutes 19



Titre : MEDI1TV
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024
Durée de la vidéo: 3 minutes 34



RETOMBEES PRESSE ÉCRITE & DIGITALE



Titre : MAPEXPRESS.MA
 Date de parution: Lundi 1^{er} juillet 2024



Lancement à Rabat du Summer Camp de la 2ème cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program"

lundi, 1 juillet, 2024 à 23:26

Rabat - Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique.



Titre : MAPEXPRESS.MA
Date de parution: Lundi 1^{er} juillet 2024



الرباط.. إطلاق المخيم الصيفي للدفعة الثانية من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"

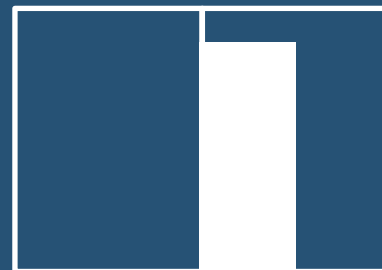
الإثنين، 1 يوليو، 2024 - 23:24

الرباط - تم، اليوم الاثنين بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية بالرباط، إطلاق المخيم الصيفي للدفعة الثانية من "برنامج النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي" (AWITAI)، وذلك بمشاركة نساء من 28 دولة إفريقية.



En direct de l'UM6P. L'African Women in tech and Ai accueille 80 femmes de 28 pays d'Afrique





Titre : LEDESKMA
Date de parution : Lundi 1^{er} juillet 2024

02/07/2024 à 00 H 12 • Mis à jour le 02/07/2024 à 00 H 12 • Temps de lecture : 31 minutes
Par **MAP**

IA Lancement à Rabat du Summer Camp de la 2^{ème} cohorte d'African Women in Tech & AI Program



Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme African Women in Tech & AI Program (AWITAI) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique (UM6P) de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale.

Grâce aux partenariats stratégiques entre la Fondation OCF, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le programme ambitionne de doter les femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour initier des changements positifs au sein de leurs communautés.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes auront l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires.

À l'issue de cette compétition, certaines candidates seront sélectionnées pour la phase d'incubation et d'accélération de leurs projets.

Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, AI Movement, relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique.

« Tous les secteurs seront complètement transformés par les technologies intelligentes et 67 % des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail », a fait savoir El Fallah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les pressions concurrentielles requièrent des entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, a soutenu l'experte de l'IA.

S'agissant de l'emploi, la présidente exécutive de AI Movement a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que les analystes de données, les spécialistes en IA et machine learning, les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie, les experts en automatisation des processus, les professionnels en développement commercial, les spécialistes en transformation digitale, les analystes en sécurité de l'information, les développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'Internet des objets.

Ainsi, « l'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 15,7 trillions de dollars d'ici 2030, avec une croissance projetée de 24 % grâce à l'IA », a relevé l'experte, ajoutant que 90 % des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.

De son côté, la Consultante Senior pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'UNESCO, Magalie Leboeton-Traoré, a relevé que les trois institutions se sont alliées dans le cadre d'un partenariat pour le programme African women in tech and AI.

L'objectif, a-t-elle dit, est de former et d'appuyer, trois ans durant, 150 femmes africaines qui portent des projets entrepreneuriaux d'IA à même d'aider à relever les défis africains dans divers domaines tels que la santé, l'éducation, l'agriculture et l'environnement.

Ce projet s'inscrit dans le cadre des Objectifs de développement durable des Nations Unies à l'horizon 2030 et de l'agenda 2063 de l'Union africaine visant à contribuer au développement et à la transformation du continent africain, a noté Leboeton-Traoré.

AI Movement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



Titre : FAAPA.MA
 Date de parution: Lundi 1^{er} juillet 2024

Lancement à Rabat du Summer Camp de la 20ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program »

Le 1 juillet 2024, Rabat (MAG) - Le Summer Camp de la dixième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITA) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale.

Inspiré aux partenariats stratégiques entre la Fondation DCP, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le programme vise à doter les femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour faire face aux changements profonds au sein de leurs communautés.

Lors de ce Summer Camp, 60 participantes auront l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires.

À l'issue de cette compétition, certaines candidates seront sélectionnées pour la phase d'incubation et d'accélération de leurs projets.

Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayé de l'UM6P, Anas El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives, et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique.

« Tous les secteurs seront complètement transformés par les technologies intelligentes et 67% des emplois s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail », a fait savoir Mme El Fallah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les pressions concurrentielles poussent les entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayé de l'UM6P, Anas El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives, et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique.

Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes et les pressions concurrentielles poussent les entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, à soutenir l'expertise de l'IA.

D'après le rapport, la présidente exécutive de « AI Movement » a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que les analystes de données, les spécialistes en IA et « machine learning », les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie, les experts en automatisation des processus, les professionnels en développement commercial, les spécialistes en transformation digitale, les analystes en sécurité de l'information, les développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'éthique des algos.

Avec « l'impact potentiel de l'IA qui l'économie mondiale est estimé à 16,7 trillions de dollars d'ici 2030 avec une croissance projetée de 14% grâce à l'IA », a révélé l'experte, ajoutant que 96% des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.

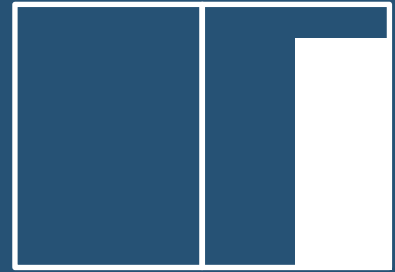
De son côté, la Consultante Senior pour la Prospective à l'UNESCO, Magalie Lebrun-Tissot, a relevé que les trois institutions se sont allié dans le cadre d'un partenariat pour le programme « African Women in Tech and AI ».

L'objectif, a-t-elle dit, est de former et d'appuyer, trois ans durant, 150 femmes africaines qui portent des projets entrepreneuriaux d'IA à même d'aider à relever les défis africains dans divers domaines tels que la santé, l'éducation, l'agriculture et l'environnement.

Ce projet s'inscrit dans le cadre des Objectifs du développement durable des Nations Unies à l'horizon 2030 et de l'agenda 2030 de l'Union africaine visant à contribuer au développement et à la transformation du continent africain, a noté Mme Lebrun-Tissot.

AI Movement – UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à booster l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à accompagner les décideurs et transformateurs liés à l'IA et aux sciences des données.

Titre : ARAB.MA
Date de parution: Lundi 1^{er} juillet 2024



التكوين عبر الشبكة - الإصطناعي

لنطلق المذكرات في البرنامج الصيفي بالتعاون في مجال الشبكة الاصطناعي. خصوصاً لما يشهده العالم من تحولات تقنية وعلمية واقتصادية واقتصادية

المنتدى الأول ولقاء المسجلين حول الشبكة الاصطناعي

أقيم المنتدى الأول يوم الاثنين حول الشبكة الاصطناعي في يوم 20 يونيو 2024 بوقت الساعة 10 صباحاً في مقر الجمعية في الرباط، وتناول المنتدى مسألة الشبكة الاصطناعي على صعيد العالم.

النتائج والنتائج المستقبلية

المؤتمر من أجل نشره أثر أن التشاريع العلمية التي ستقوم حاصلة على جوائز وهدايا، سيتم مواكبتها لمدة عام بهدف ضمان تعلمها والتكوين عميقة من استئذان 15 إلى 20 شهرياً للعام القادم.

تجارب متعددة لشباب

في اليوم الأول من التكوين شهدت القاعة مشاركة من 28 دولة مختلفة بهدف نشر ثقافة الشبكة الاصطناعي بينم شباب من مختلف دول العالم.

الاهداء والاعتراف: دكتوراه من ألمانيا

أهدت ألمانيا ما يقرب من 100 دكتوراه في علوم الكمبيوتر التي هي من الغرب بطرح كبير لاكتشاف فرص برنامج المرأة الإفريقية في التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي. بهدف تطوير مشاريع في مجال الشبكة الاصطناعي في عالمي.

جوائز التميز: موهبة معلومات من المغرب

جوائز التميز، مؤسسة معلومات، أكدت أن مشاريعها في البرنامج تأتي نتيجة خبرة تقارب 10 سنوات في مجال علوم الكمبيوتر، عبرة من عدة دول كالمغرب والجزائر واليمن.

التعليم وتنسيق المدن

يشرف على تكوين الموج الثاني من النساء الإفريقيات 20 مدرباً وأستاذاً مختصاً في أحدث مجالات التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي، بشراكة مع "مؤسسة الكتب الشريف القويضاة" ومنظمة اليونسكو.

FAQ

ما هو هدف البرنامج؟

يهدف البرنامج إلى تعليم النساء الإفريقيات وتطوير مشاريعهن في مجال التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي.

من هم المشاركون في الحدث؟

شارك في الحدث 80 امرأة وشابة من 28 دولة إفريقية.

ما هي مدة البرنامج؟

البرنامج يستمر لمدة نصف شهر يوازي مع متابعة لمدة عام للمشروع.

ما هي الجهات المشاركة في تنظيم الحدث؟

الحدث نظم بشراكة مع "مؤسسة الكتب الشريف القويضاة" ومنظمة اليونسكو.

دعوة لدراس نساء إفريقيا في التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي: مطلع صيفي ممتاز بالرباط

من 1 إلى 20 يونيو 2024 في الرباط - جوائز من 1000 €



النقاط الرئيسية

النقطة	التفاصيل
الاطلاق التمهيد الصيفي	الاطلاق الخريف الصيفي لبرنامج المرأة الإفريقية في التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي
المعروف	مشاركة 80 امرأة وشابة من 28 دولة
أهداف البرنامج	تكوين في مجال الشبكة الاصطناعي وتطوير المشاريع التكنولوجية
التاريخ والوقت	تدريج من بعد ظهر يوم الخميس ويتبعه لمدة عام

الاطلاق التمهيد الصيفي لبرنامج المرأة الإفريقية في التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي

في إطار "المرأة والشبكة الاصطناعي" الذي يمتدحه مقر جامعة محمد السادس متعدد التخصصات التقنية بالرباط، أطلقت اليوم التين عدداً "التعليم الصيفي" المصنوع التقنية من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والشبكة الاصطناعي".

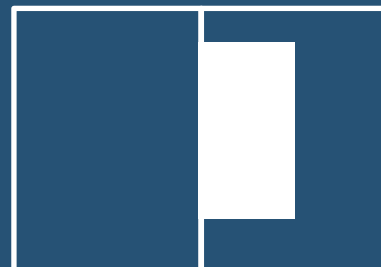
حضور الخبراء والشخصيات البارزة

يضم هذا الحدث طاقم الفلاح المغربي، الرئيسة التنفيذية للمركز الرباطي للشبكة الاصطناعي بالعرب، بالإضافة إلى خبراء وأساتذة في علوم الكمبيوتر والشبكة الاصطناعي من القطاع أن تستمر القاعة طبقاً لتخصص الأول من شهر يوليو. بهدف ترويج الفروع التي من البرنامج.

برنامج تدريبي شامل

أهداف البرنامج

المسعى لدراسة 80 امرأة وشابة من 28 دولة إفريقية بعد تخرج 28 امرأة وشابة في السنة الأولى من 11 بدأً من نسبي إلى دعم النساء القابات في مجال التكنولوجيا.

**Quoi de neuf****Ai Movement organise le summer camp du "African Women in tech" du 1er au 13 juillet à Rabat**

Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, Ai Movement-UM6P, en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'Unesco, a lancé, lundi 1er juillet, son programme African Women in Tech and AI (AWITAI).



Ce programme qui se déroule du **1er au 13 juillet 2024** sur le campus de l'UM6P à Rabat, s'inscrit dans le cadre des actions phares menées par Ai movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent, indique un communiqué conjoint.

Ce programme se déroule **en 4 phases** : de la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds en fin de projet.

La première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé **34 participantes** de 11 pays africains, rappelle la même source. Cette seconde cohorte est composée de **80 femmes africaines** issues de 28 pays représentant les cinq régions d'Afrique. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives, note le communiqué.

Le summer camp d'AWITAI propose **différents modules**, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA.

La clôture du programme de formation du summer camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, le samedi 13 juillet.



ÉVÉNEMENT

Lancement du Summer Camp du programme African Women in Tech and AI

CHALLENGE.MA - 2 JUILLET 2024



04/07/24

Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, AI Movement-UM6P, en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, a lancé son programme phare African Women in Tech and AI (AWTTAI).

Ce programme, qui se déroule du 1^{er} au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, vise à promouvoir l'intelligence artificielle sur le continent africain.

Le programme AWTTAI s'articule autour de quatre phases, allant de la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et à leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds à la fin du programme. Après une première cohorte réussie en 2022-2023, qui a formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte accueille 80 femmes provenant de 28 pays, représentant les cinq régions d'Afrique.

Ce programme unique est devenu un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique, grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés par le biais de leurs initiatives technologiques.

Le Summer Camp d'AWTTAI propose divers modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA. Ce programme prépare les participantes à relever les défis technologiques contemporains en Afrique en renforçant leurs compétences dans ces domaines.

La clôture du programme de formation de Summer Camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, prévue pour le samedi 13 juillet. Cet événement réunira des représentants officiels des institutions partenaires, célébrant ainsi les réalisations et l'engagement des participantes.



Titre : LEMATIN.MA
Date de parution: Mardi 2 juillet 2024

Lancement à Rabat du Summer Camp du programme «African Women in Tech & AI Program»

Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program» (AWITA) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique (UM6P) de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale.



Grâce aux partenariats stratégiques entre la Fondation OCP, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco), «African Women in Tech & AI Program» ambitionne de doter les femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour initier des changements positifs au sein de leurs communautés.



Lors de ce Summer Camp, 80 participantes auront l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires. À l'issue de cette compétition, certaines candidates seront sélectionnées pour la phase d'incubation et d'accélération de leurs projets.

Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, «AI Movement», relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribuait à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique. «Tous les secteurs seront complètement transformés par les technologies intelligentes et 67% des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail», a fait savoir Mme El Fallah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les pressions concurrentielles requièrent des entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, a soutenu l'experte de l'IA. S'agissant de l'emploi, la présidente exécutive de «AI Movement» a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que les analyses de données, les spécialistes en IA et «machine learning», les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie, les experts en automatisation des processus, les professionnels en développement commercial, les spécialistes en transformation digitale, les analystes en sécurité de l'information, les développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'Internet des objets. Ainsi, «l'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 15,7 trillions de dollars d'ici 2030, avec une croissance projetée de 24% grâce à l'IA», a révélé l'experte, ajoutant que 90% des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.

De son côté, la consultante Senior pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'Unesco, Magalie Lebreton-Traoré, a relevé que les trois institutions se sont alliées dans le cadre d'un partenariat pour le programme «African Women in Tech and AI». L'objectif, a-t-elle dit, est de former et d'appuyer, trois ans durant, 150 femmes africaines qui portent des projets entrepreneuriaux d'IA à même d'aider à relayer les défis africains dans divers domaines, tels que la santé, l'éducation, l'agriculture et l'environnement. Ce projet s'inscrit dans le cadre des Objectifs de développement durable des Nations unies à l'horizon 2030 et de l'agenda 2063 de l'Union africaine visant à contribuer au développement et à la transformation du continent africain, a noté Mme Lebreton-Traoré.

AI Movement UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



Titre : LOPINION.MA
Date de parution: Mardi 2 juillet 2024

Conso & Web zone

Innovation : Lancement du Summer camp AWITAI au profit des femmes africaines

Écrit par L'Opinion avec M6P le Mardi 2 juillet 2024

Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme 'African Women in Tech & AI Program' (AWITAI) a été lancé jeudi à l'Université Mohammed VI polytechnique de Rabat, au profit de femmes issues du continent africain.



Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale. Grâce aux partenariats stratégiques entre la Fondation OCIF, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le programme ambitieux de doter les femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour initier des chantiers positifs au sein de leurs communautés.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes auront l'occasion de résoudre et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires.

À l'issue de cette compétition, certaines candidates seront sélectionnées pour la phase d'incubation et d'accélération de leurs projets. Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, 'AI Movement', relevant de l'UM6P, Anas El Falah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives, et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique.

"Tous les secteurs seront complètement transformés par les technologies intelligentes et 60% des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail", a fait savoir Mme El Falah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les prestations concurrentielles requièrent des entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, à soutenir l'expertise de l'IA.

S'agissant de l'emploi, la présidente exécutive de 'AI Movement' a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que les analystes de données, les spécialistes en IA et 'machine learning', les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie, les experts en automatisation des processus, les professionnels en développement commercial, les spécialistes en transformation digitale, les analystes en sécurité de l'information, les développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'internet des objets.

Ainsi, l'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 15,7 trillions de dollars d'ici 2030, avec une croissance projetée de 14% grâce à l'IA", a révélé l'experte, ajoutant que 90% des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.



Titre : ALITTIHAD.INFO
Date de parution: Mardi 2 juillet 2024

تم، الاثنين بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية بالرباط، إطلاق المخيم الصيفي للدقة الثانية من «برنامج النساء الإفريقيات في ذلك بمشاركة نساء من 28 دولة إفريقية. وتهدف هذه المبادرة إلى تمهيد الطريق أمام النساء الإفريقيات، (AWITAI) «التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في مجالات التكنولوجيا، والابتكار والذكاء الاصطناعي، وذلك في أجواء مطبوعة بالود والتأخي. ويهدف البرنامج، بغض الشراكات الاستراتيجية بين مؤسسة المكتب الشريف للفوسفاط، ومركز «حركة الذكاء الاصطناعي» بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، إلى تزويد النساء بالمعارف، والمهارات والموارد التي يحتجها لإحداث تغيير إيجابي في مجتمعاتهن. وخلال هذا المخيم الصيفي، ستتاح الفرصة لـ 80 مشاركة للتشبيك والمشاركة في ورشات تكوينية ودروس متخصصة ينشطها باحثون وخبراء. ثم سيقدم بعد ذلك مشاريعهن خلال مسابقة لعرض أفكارهن أمام لجنة تحكيم مكونة من أعضاء من المؤسسات الشريكة الثلاث. وسيتم، في ختام المسابقة، انتقاء بعض المرشحات لمرحلة الاحتضان والتسريع لمشاريعهن. وقالت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي»، التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، أمل الفلاح السغرويشني، في كلمة بالمناسبة، إن الذكاء الاصطناعي يساعد على الحد من التفاوتات الثقافية والاقتصادية وتلك المتصلة بالنوع الاجتماعي، والاجتماعية والمعرفية والتكنولوجية، ومكافحة العنف والتمييز والتغير المناخي. وأضافت «ستتحول جميع القطاعات بالكامل من خلال التكنولوجيات الذكية، ويتوقع 67 بالمائة من المستخدمين أن يحدث الذكاء الاصطناعي فرصا في عملهم»، مشيرة إلى أن التنظيمات والضغط التنافسي تتطلب من الشركات أن تكون أكثر استجابة لتقديم خدمات أكثر مرونة وحسب الطلب تحول معايير السوق. ونبهت خبيرة الذكاء الاصطناعي إلى أن تطبيقات الذكاء الاصطناعي شاملة وأوسع النطاق تهم، على الخصوص، الصحة، وتحسين التشخيص، والمالية، والتداول الخوارزمي والكشف عن التاليس، والحكومة، والدفاع، والأمن، والطاقة، والمدن الذكية، والتعليم، والألعاب. وفيما يتعلق بالشغل، أشارت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي»، إلى أن الطلب يتزايد على وظائف مثل محللي البيانات، والمتخصصين في الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي، وخبراء البيانات الضخمة، والمتخصصين في التسويق الرقمي والاستراتيجيات، وخبراء أتمتة العمليات، ومهنيي تطوير الأعمال، والمتخصصين في الانتقال الرقمي، ومحللي أمن المعلومات، ومطوري البرمجيات والتطبيقات، وخبراء إنترنت الأشياء. وكشفت الخبيرة أن «التأثير المحتمل للذكاء الاصطناعي على الاقتصاد العالمي يقدر بنحو 15.7 تريليون دولار بحلول سنة 2030، مع نمو متوقع بنسبة 14 في المائة بفضل الذكاء الاصطناعي». مضيفة أن 90 في المائة من قادة العالم يتوقعون أن يكون للذكاء الاصطناعي تأثير إيجابي على النمو. من جانبها، أشارت ماغالي ليريتون-تراوري، المستشارة الأولى لقطاع أولوية إفريقيا والعلاقات الخارجية باليونسكو، إلى أن المؤسسات الثلاث قد وجدت جهودها في شراكة لبرنامج «المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي». وقالت إن الهدف من ذلك هو تكوين ودعم 150 امرأة إفريقية على مدى ثلاث سنوات لتطوير مشاريع المقاولات في مجال الذكاء الاصطناعي من شأنها المساعدة في مواجهة التحديات الإفريقية في مجالات مثل الصحة والتعليم والفلاحة والبيئة. وأضافت أن هذا المشروع يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة لسنة 2030 وأجندة الاتحاد الإفريقي لسنة 2063، والتي تهدف إلى المساهمة في تنمية القارة الإفريقية وتحولها. ويعتبر المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي»، التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، مركزا للتمييز في الذكاء الاصطناعي، بهدف إلى تعزيز انبثاق الخبرات المغربية في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات، واستباق ومواكبة التطورات والتحول المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات.



Mardi 02 Juillet 2024

UM6P Rabat : Tenue, du 1er au 13 juillet, du programme African Women in Tech and AI



Le Centre international d'intelligence artificielle du Maroc AI Movement-UM6P, en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, annonce le lancement de son programme African Women in Tech and AI (AWITAI).

Ce programme qui se déroulera du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, s'inscrit dans le cadre des actions menées par AI movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent.

Ce programme se déroule en 4 phases. De la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds en fin de projet.

Si la première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte est composée de 80 femmes africaines issues de 28 pays représentant les cinq régions d'Afrique.

«Ce programme unique s'est affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels unis par leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives», indiquent les organisateurs.



Titre : CONSONEWS.MA
Date de parution: Mardi 2 juillet 2024

Lancement du Summer Camp du programme African Women in tech and Ai 1er – 13 juillet Ai movement – Campus UM6P-Rabat

2 juillet 2024

🕒 Temps de lecture 1 minute



Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc Ai Movement-UM6P, En partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, lance son programme phare African Women in Tech and Ai (AWITAI).

Ce programme qui se déroulera du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, s'inscrit dans le cadre des actions phares menées par Ai movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent.

Ce programme se déroule en 4 phases. De la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds en fin de projet. Si la première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte, composée de 80 femmes africaines issues de 25 pays représentant les cinq régions d'Afrique.

Ce programme unique s'est affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels unis par leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives.

Le Summer Camp d'AWITAI propose différents modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA. AWITAI prépare les bénéficiaires à renforcer leurs compétences nécessaires pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique.

La clôture du programme de formation du summer camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, le samedi 13 juillet, avec la présence des représentants officiels des institutions partenaires.



AFRICAN WOMEN IN TECH & AI : UN PROGRAMME POUR RENFORCER LES CAPACITÉS DES FEMMES EN TECHNOLOGIE

Par Karima Bouhal - 2 juillet 2024

Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique de Rabat, au profit de femmes de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative vise à ouvrir le voile aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA). Grâce à des partenariats stratégiques entre la Fondation OCE, le Mouvement IA de l'UM6P et l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le programme vise à doter les femmes des connaissances, des compétences et des ressources nécessaires pour initier des changements positifs dans leurs communautés.

Durant ce Summer Camp, 86 participants auront l'opportunité de réseauter et de participer à des ateliers de formation et des cours spécialisés animés par des chercheurs et experts. Ils présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires.

À l'issue de ce concours, certains candidats seront sélectionnés pour la phase d'incubation et d'accompagnement de leurs projets.

Intervenant lors de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, Mouvement IA, relevant de l'UM6P, Amal El Falah Seghraoui, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique.

« Toutes les industries seront complètement transformées par les technologies intelligentes et 67 % des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail », El Falah Seghraoui a indiqué que la réglementation et les pressions concurrentielles obligent les entreprises à être plus réactives pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

Les applications de l'IA sont vastes, allant des soins de santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le trading algorithmique et la détection des fraudes, au gouvernement, à la défense, à la sécurité, à l'énergie, aux villes intelligentes, aux transports automatisés et à l'éducation avec des jeux sérieux et une formation sur mesure, à rebelle l'export en IA.

En ce qui concerne l'emploi, le président exécutif d'AI Movement a souligné que la demande d'emploi augmente pour des profils tels qu'analystes de données, spécialistes de l'IA et de l'apprentissage automatique, experts en big data, spécialistes du marketing numérique et de la stratégie, experts en automatisation des processus, professionnels du développement commercial, spécialistes de la transformation numérique, analystes de la sécurité de l'information, développeurs de logiciels et d'applications et experts de l'internet des objets.

Donc, « L'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 15,7 billions de dollars d'ici 2030, avec une croissance projetée de 14 % l'année par l'IA », a révélé l'expert, ajoutant que 90 % des dirigeants mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.

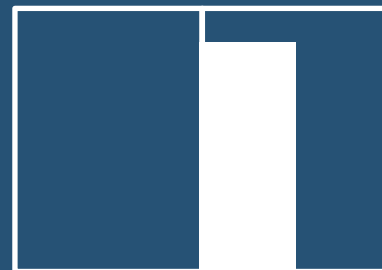
De son côté, la Consultante principale pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'UNESCO, Magalie Lebrun-Thoué, a noté que les trois institutions ont uni leurs forces dans le cadre d'un partenariat pour le programme femmes africaines dans la technologie et l'IA.

L'objectif, a-t-elle déclaré, est de former et d'accompagner, sur trois ans, 150 femmes africaines qui mènent des projets entrepreneuriaux en IA pouvant contribuer à relever les défis africains dans divers domaines tels que la santé, l'éducation, l'agriculture et l'environnement.

Ce projet s'inscrit dans le cadre des Objectifs de développement durable des Nations Unies à l'horizon 2030 et de l'Agenda 2063 de l'Union africaine visant à contribuer au développement et à la transformation du continent africain, a estimé Mme Lebrun-Thoué.

AI Movement – UM6P est un Centre d'Excellence en Intelligence Artificielle qui vise à favoriser l'émergence d'une expertise marocaine en intelligence artificielle et sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

LA MAP



UM6P Rabat: Lancement du Summer Camp du programme African Women in Tech and AI

02 juillet 2024 - 14:00 - Partenaires

Le Centre international d'intelligence artificielle du Maroc Ai Movement-UM6P, en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, annonce le lancement de son programme African Women in Tech and AI (AWITAI).

Ce programme se déroule en 4 phases. De la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds en fin de projet.

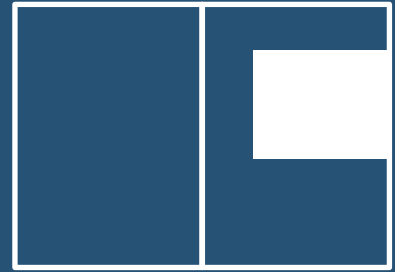
Si la première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte est composée de 80 femmes africaines issues de 28 pays représentant...

les cinq régions d'Afrique.

«Ce programme unique s'est affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels unis par leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives», indiquent les organisateurs.

Le Summer Camp d'AWITAI propose différents modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA. AWITAI prépare les bénéficiaires à renforcer leurs compétences nécessaires pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique.

La clôture du programme de formation du summer camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, le samedi 13 juillet, avec la présence des représentants officiels des institutions partenaires.



إطلاق المخيم الصيفي للدفعة الثانية من «برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي» ورشات تكوينية ودروس متخصصة ينشطها باحثون وخبراء

العالم يتوقعون أن يكون للذكاء الاصطناعي تأثير إيجابي على النمو.

«المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي»

من جانبها، أشارت ماغالي ليريوتون-تراوري، المستشارة الأولى لقطاع أولوية إفريقيا والعلاقات الخارجية باليونيسكو، إلى أن المؤسسات الثلاث قد وجدت جهودها في شراكة لبرنامج «المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي».

وقالت إن الهدف من ذلك هو تكوين ودعم 150 امرأة إفريقية على مدى ثلاث سنوات لتطوير مشاريع وأفكار في مجال الذكاء الاصطناعي من شأنها المساعدة في مواجهة التحديات الإفريقية في مجالات مثل الصحة والتعليم والفلحة والبيئة.

وأضافت أن هذا المشروع يتماشى مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة لسنة 2030 واجندة الاتحاد الإفريقي لسنة 2063، والتي تهدف إلى المساهمة في تنمية القارة الإفريقية وتحولها.

ويعتبر المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية مركزا للمتميز في الذكاء الاصطناعي، بهدف إلى تعزيز أمداف الخبرات المغربية في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات، وأساليب ومواكبة التطورات والتحولات المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات.



التشخيص، والمالية، والتداول الخوارزمي والكشف عن التديس، والحكومة، والدفاع، والإس، والطاقة، والمدن الذكية، والتعليم، والألعاب.

وفيما يتعلق بالشغل، أشارت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» إلى أن الطب يتزايد على وظائف مثل محلي البيانات، والمختصين في الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي، وخبراء البيانات الضخمة، والمختصين في التسويق الرقمي والاستراتيجيات، وخبراء أنظمة العمومات، ومهنيي تطوير الأعمال، والمختصين في الانتقال الرقمي، ومطوري أمن المعلومات، ومطوري البرمجيات والتطبيقات، وخبراء إنترنت الأشياء.

وعندت الخبرة أن التأثير المحتمل للذكاء الاصطناعي على الاقتصاد العالمي يقدر بنحو 15.7 تريليون دولار بحلول سنة 2030، مع نمو متوقع بنسبة 14 في المائة بفضل الذكاء الاصطناعي، مضيفة أن 90 في المائة من قادة

الاصطناعي يساعد على الحد من التفاوتات الثقافية والإحصائية وتلك المتصلة بالنوع الاجتماعي، والاجتماعية والمعرفية والتكنولوجية، ومكافحة العنف والتمييز والتغير المناخي. وأضافت: «ستتحول جميع القطاعات بالكامل من خلال التكنولوجيات الذكية ويتوقع أن 47 بالمئة من المستخدمين أن يحدث الذكاء الاصطناعي فرصا في عملهم، مسرة إلى أن التطلعات والضغط التنافسية لتطلب من الشركات أن تكون أكثر استجابة لتقديم خدمات أكثر مرونة وحسب الطلب لتحول معايير السوق».

الطلب يتزايد على وظائف مثل محلي البيانات

وسيت طيرة الذكاء الاصطناعي إلى أن تطلعات الذكاء الاصطناعي شاملة وواسعة النطاق لهم، على الخصوص الصحة، وتحسين

في بجامعة محمد السادس متعدد التخصصات التقنية بالرباط إطلاق المخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي (AWITA)، وذلك بمشاركة نساء من 26 دولة إفريقية.

وتهدف هذه المبادرة إلى تمهيد الطريق أمام النساء الإفريقيات في مجالات التكنولوجيا والابتكار والذكاء الاصطناعي، وذلك في أجواء مطبوعة بالود والتناخي.

ويهدف البرنامج، بفضل الشركات الاستراتيجية بين مؤسسة الملك الشريف للفوسفات ومركز حركة الذكاء الاصطناعي بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، ومظلة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو) إلى تزويد النساء بالمعارف والمهارات والموارد التي يحتاجنها لإحداث تغيير إيجابي في مجتمعاتهن. وخلال هذا المخيم الصيفي، ستتاح الفرصة لـ 80 مشاركة للتشبيك والمشاركة في ورشات تكوينية ودروس متخصصة ينشطها باحثون وخبراء، ثم سيقدمن بعد ذلك مشاريعهن خلال مسابقة لعرض أفكارهن أمام لجنة تحكيم مكونة من أعضاء من المؤسسات الشريكة الثلاث.

وسمعت في ختام المسابقة، اتفاق بعض المرشحات لمرحلة الاختصاص والتسريع لتسريعهن.

وقالت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، أمل الفلاح المغروشي، في كلمة بالمناسبة، إن الذكاء



Titre : LEMATIN
Date de parution: Mercredi 3 juillet 2024
Page de parution 5
Nb de pages total 32

Avec la participation de femmes issues de 28 pays d'Afrique

Lancement à Rabat du Summer Camp de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program»



Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program» (AWTEAI) a été lancé lundi à l'Université Mohammed VI polytechnique (UM6) de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale. Grâce aux partenariats stratégiques entre la Fondation OCT, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le programme ambitionne de donner aux femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour initier des changements positifs au sein de leurs communautés.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes auront l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires. À l'issue de cette compétition, certains candidats seront sélectionnés pour la phase d'incubation et d'accélération de leurs projets. Intervenant à



l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, «AI Movement», relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribuait à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives et technologiques et à lutter contre la violence, la discrimination et le changement climatique. «Tous les secteurs seront complètement transformés par les

technologies intelligentes et 57% des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail», a fait savoir Mme El Fallah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les pressions concurrentielles requièrent des entreprises une réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché. Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la

finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelligentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, a souligné l'experte de l'IA, N'agessan de l'emploi, la présidente exécutive de «AI Movement» a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que les analystes de données, les spécialistes en IA et «machine learning», les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie, les experts en automatisation des processus, les professionnels en développement commercial, les spécialistes en transformation digitale, les analystes en sécurité de l'information, les développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'Internet des objets. Ainsi, «l'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 13,7 trillions de dollars d'ici 2030, avec une croissance prévue de 11% grâce à l'IA», a relevé l'experte, ajoutant que 90% des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance. ■


[Voir la vidéo sur YouTube](#)




Intelligence artificielle: «Il n'y a pas

Participer au développement d'une IA éthique et collaborative, c'est la vocation de AI Movement, un centre d'excellence, logé à l'Université Mohammed VI Polytechnique de Rabat, travaillant sur les techniques d'intelligence augmentée grâce à l'IA. Le centre a l'ambition de faire du Maroc un hub régional de l'IA impactant son écosystème, sur les plans stratégique, éducatif et industriel, dans le but d'apporter des solutions innovantes, opérationnelles, résilientes et éthiques aux problématiques de la société, de l'environnement, du marché, de l'économie et de la technologie. Rencontre avec sa présidente, une pionnière de l'IA dans le continent.



Dr. Amal El Fakh Seghrouchni guide pour la mise en place d'une stratégie nationale pour l'IA, portée par une agence indépendante (Ith. P11111)

- L'Economiste: Vous êtes la présidente de AI Movement. Quelle est la vocation de ce centre?

- Amal El Fakh Seghrouchni: AI Movement est un mouvement par l'intelligence artificielle pour aller vers une intelligence augmentée. Ce que nous essayons de faire, c'est de donner des capacités supplémentaires à des jeunes, des personnes qui ne savent ni lire ni écrire, qui ont besoin d'assistance. Nous essayons de mettre en place des outils pour les aider à améliorer leur condition de vie. Nous sommes dans une approche inclusive, non pas dans le remplacement par la machine, ni la robotisation ou l'outrance. Nous sommes plus sur ce qu'on appelle le courant AI for good, donc pour le bien de la société.

- Quelle est la genèse de ce projet?

- AI Movement est né d'une idée très simple, c'est qu'aujourd'hui, l'Afrique peut faire un leapfrog, peut sauter des étapes grâce à l'intelligence artificielle. Aujourd'hui, si vous voulez faire par exemple du numérique très poussé, il faut l'augmenter par l'intelligence artificielle. Je compare cela par exemple au réseau de télécommunications. Pendant très longtemps, on était sur 2G, 3G, 4G, 5G. Si nous devons démarrer dans une région où il n'y a pas de réseau, nous allons démarrer directement avec la 5G. Aujourd'hui, nous essayons de développer l'IA sur le continent en partant du Maroc. Depuis le début, nous avons pensé le projet comme un

hub régional de l'intelligence artificielle.

- A vous écouter, on croirait presque que c'est une aubaine d'être en retard. Est-ce qu'on a l'opportunité de rattraper le retard dans ce domaine ou du moins de prendre le train en marche?

- Au Maroc, en tout cas, nous avons la possibilité de rattraper certaines choses. Mais bien sûr, on ne va pas les rattraper avec des vœux pieux. Il faut le faire concrètement en mettant des moyens pour le faire. Dans l'absolu, oui on pourrait. Mais il faut investir dans les infrastructures, dans les ressources humaines, dans les formations... La bonne nouvelle, c'est que ce retard est rattrapable.

- Comment cela peut être réalisé?

- Nous avons au Maroc, une école mathématique parmi les meilleurs au monde. Nous avons une population très jeune et très dynamique. Ce sont tous des ingrédients très positifs pour booster l'écosystème de l'intelligence artificielle. Mais il est vrai que nous avons du retard sur beaucoup de choses. Sur les data centers, par exemple. Le Maroc fait partie des quatre pays africains qui ont plus de dix data centers sur le territoire, mais ce n'est pas suffisant quand on voit la taille, la puissance de calcul que nous avons. Aujourd'hui, le Maroc doit prendre en charge cette question de l'intelligence artificielle comme une priorité nationale.

Une pionnière de l'IA au Maroc et dans le monde

AMAL EL FAKH SEGHROUCHNI est la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, AI Movement, au sein de l'Université Mohammed VI Polytechnique. Elle est professeure de classe exceptionnelle à Sorbonne Université, à la Faculté des sciences et ingénierie de Paris et titulaire d'un doctorat en informatique de l'Université Pierre et Marie Curie (Paris 6) ainsi que d'une Habilitation à diriger des recherches (HDR) en intelligence artificielle. Experte mondiale en intelligence artificielle distribuée et systèmes multi-agents, elle a notamment été élue présidente générale de la meilleure conférence internationale dans le domaine (AAMAS 2020, Auckland - Nouvelle Zélande).



Elle a initié de nombreux projets de recherche et développé des collaborations internationales soutenues avec l'Institut national d'informatique

de Tokyo au Japon, l'Université de Veracruz au Mexique, PUC RIO, l'Université de São Paulo au Brésil, l'Université Politehnica de Bucarest

en Roumanie et d'autres universités européennes. Elle a dirigé les équipes SMA du LIP6- l'Unité mixte de recherche de Sorbonne Université et du Centre national de la recherche scientifique, pendant 15 ans et co-dirigé l'axe de recherche IA et data science (plus de 120 permanents). Elle est membre de la Commission mondiale d'éthique des connaissances scientifiques et des technologies de l'Unesco (COMEST) et membre du groupe d'experts du projet de l'Unesco sur l'IA et l'avenir de l'apprentissage. Enfin, Sa Majesté le Roi Mohammed VI a nommé Amal El Fakh Seghrouchni membre du Conseil supérieur de l'éducation, de la formation et de la recherche scientifique en 2022. 🇲🇦



de stratégie nationale!>>

- Il y a des voix comme la vôtre qui appellent à un développement plus accéléré. Mais, qu'en est-il de la stratégie nationale?

- Il n'y a tout simplement pas de stratégie nationale. On l'aurait, sinon. Tout comme la stratégie africaine aujourd'hui. J'ai participé à la réunion sur l'accord historique de la stratégie africaine. Ça reste une série de vœux. Quand je parle de stratégie, je parle d'un cadrage, d'une timeline, d'objectifs quantifiables. Ce qu'ils font au niveau de l'Union africaine aujourd'hui, ce qu'ils appellent la stratégie africaine, ce sont des guidelines et encore des guidelines. Pour les rendre réalisables, c'est une autre paire de manches. Je pense qu'il est plus qu'urgent de se mettre autour d'une table et de définir les objectifs, les priorités et surtout de budgétiser tout cela.

- Qui, selon vous, pourrait être porteur de cette stratégie?

- Au niveau du Maroc, il faut, de mon point de vue, créer une instance qui gère l'intelligence artificielle. Une sorte d'agence. Il y a des pays qui ont créé des ministères de l'intelligence artificielle, comme l'Arabie saoudite ou les Émirats arabes unis. Dans d'autres pays on France, par exemple, ce sont des conseils nationaux du numérique. Partout dans le monde, il y a soit des agences, soit



90% des leaders pensent que ça va être le game changer de demain. Nous ne pouvons pas rester les bras croisés à voir passer les trains de l'intelligence artificielle (IA, PwC)

des ministères, mais peu importe. Ce qu'il faut, c'est une structure qui aurait la possibilité de décider et de prendre des initiatives. Mais le plus important reste le budget.

- Est-ce que vous n'avez pas l'impression que le nouveau modèle de développement a un peu négligé cette question?

- Personnellement, j'aurais mis l'intelligence artificielle comme une priorité nationale. Pour moi, c'était le moment de le faire. Je n'étais pas dans cette commission, donc je ne connais pas les tenants et les aboutissants. Mais déjà à l'époque, j'avais publié un article sur l'ur-

gence d'une stratégie nationale de l'intelligence artificielle. C'était il y a cinq ans.

- Quand vous parlez d'action, concrètement, qu'est-ce qu'on doit faire aujourd'hui?

- Concrètement, par exemple, sur l'enseignement nous devons lancer des masters d'intelligence artificielle au-dessus de tous les bachelors, et créer des liens pour les scientifiques et les non-scientifiques. Au niveau industriel, nous pouvons lancer des appels à projet, créer des instituts qui vont développer des projets avec les universités. Nous pouvons développer la recherche mixte combinée entre industriels, qui connaissent leur métier, et chercheurs qui connaissent les techniques. Il faudra aussi financer cette collaboration à travers des conventions. L'Europe a développé l'IA à coup de projet de la Commission européenne. Nous pouvons mettre en place des plateformes mutualisées, des outils d'IA pour les petites et moyennes entreprises. Je réalise une étude pour compte de l'Ines sur l'industrie X.0. Et sans IA il n'y a pas d'industrie X.0. ☑

Propos recueillis par Amine BOUSBARA

L'empowerment au féminin

UN des programme phare du centre est l'autonomisation de la femme africaine à travers l'IA. «African Women in Tech and AI», s'inscrit dans le cadre des actions phares menées par AI Movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent. Il s'agit d'un Summer camp, qui réunit 80 femmes africaines issues de 28 pays représentant les cinq régions d'Afrique, du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat. Le programme se déroule en 4 phases. De la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds en fin de projet. Une première cohorte (2022-2023) de 34 participantes de 11 pays africains, a déjà bénéficié du programme. Le projet s'est affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technolo-

gique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels unis par leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives. Le programme propose différents modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA. La formation prépare les bénéficiaires à renforcer leurs compétences nécessaires pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique. La clôture du programme de formation sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, avec la présence des représentants officiels des institutions partenaires. ☑



FEMMES ET TECHNOLOGIES

L'UM6P et l'UNESCO lancent à Rabat le «Summer Camp»

3 juillet 2024

📍🌐📱📧📧📧



En collaboration avec la Fondation OCP et le Secteur de la Priorité Afrique de l'UNESCO, le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, AI Movement-UM6P, inaugure son programme-phare «African Women in Tech and AI» («AWITA»). Ce programme se déroule depuis le 1er jusqu'au 13 juillet courant sur le campus de l'UM6P à Rabat. Il s'inscrit dans les actions majeures entreprises par AI Movement pour promouvoir l'intelligence artificielle à l'échelle du continent.

«AWITA» se compose de quatre phases, de la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel, jusqu'à leur mise à l'échelle. Les projets incubés auront la possibilité de bénéficier d'un financement à la fin du programme.

La première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes provenant de 11 pays africains. Cette seconde cohorte, quant à elle, réunit 80 femmes issues de 28 pays couvrant les cinq régions d'Afrique.

Ce programme unique s'est imposé comme un catalyseur essentiel pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique, rassemblant une communauté dynamique d'entrepreneurs, chercheurs, ingénieurs et professionnels partageant une passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives.

Le Summer Camp d'«AWITA» propose divers modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance de l'intelligence artificielle, ainsi que des modules de prospective appliquée à l'IA. Le programme prépare ses participantes à renforcer leurs compétences pour relever les défis technologiques contemporains en Afrique. Le programme de formation sera clôturé le samedi 13 juillet par une cérémonie de remise des certificats, en présence des représentants officiels des institutions partenaires.

L.F.

3 juillet 2024



Lancement du programme African Women in Tech and AI (AWITAI)



HANANE HATEA | JUILLET 3, 2024 | 3A

Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, Ai Movement-UM6P, a lancé son programme phare African Women in Tech and AI (AWITAI) en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO.

Ce programme, qui se déroule du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, vise à promouvoir l'intelligence artificielle sur le continent africain.

Le programme AWITAI s'articule autour de quatre phases, allant de la formation en ligne à l'incubation de projets en présentiel et à leur passage à l'échelle. Les projets incubés pourront bénéficier d'une levée de fonds à la fin du programme. Après une première cohorte réussie en 2022-2023, qui a fermé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte accueille 80 femmes provenant de 28 pays, représentant les cinq régions d'Afrique.

Le Summer Camp d'AWITAI propose divers modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA. Ce programme prépare les participantes à relever les défis technologiques contemporains en Afrique en renforçant leurs compétences dans ces domaines.

Ce programme unique est devenu un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique, grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés par le biais de leurs initiatives technologiques.

La clôture du programme de formation du Summer Camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, prévue pour le samedi 13 juillet. Cet événement réunira des représentants officiels des institutions partenaires, célébrant ainsi les réalisations et l'engagement des participantes.

Titre : L'OPINION
Date de parution: Jeudi 4 juillet 2024
Page de parution : 15
Nb de pages total : 24



Innovation

Lancement du Summer Camp AWITAL à Rabat

Le Summer Camp de la deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAL) a été lancé, lundi, à l'Université Mohammed VI Polytechnique de Rabat, au profit de femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative vise à ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle (IA), le tout dans une ambiance conviviale.

Grâce aux partenariats stratégiques entre la Fondation OCP, le Mouvement AI de l'UM6P et l'Organisation des Nations Unies pour l'Éducation, la Science et la Culture (UNESCO), le programme ambitionne de doter les femmes des connaissances, compétences et ressources indispensables pour initier des changements positifs au sein de leurs communautés.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes auront l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Elles présenteront ensuite leurs projets lors d'une compétition de pitch devant un jury composé de membres des trois institutions partenaires.

À l'issue de cette compétition, certaines candidates seront sélectionnées pour la phase d'incubation et



d'accélération de leurs projets. Intervenant à l'occasion de la cérémonie de lancement, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni, a affirmé que l'IA contribue à réduire les inégalités culturelles, économiques, de genre, sociales, cognitives, et technologiques et à lutter contre

la violence, la discrimination et le changement climatique.

« Tous les secteurs seront complètement transformés par les technologies intelligentes et 67% des employés s'attendent à ce que l'IA crée des opportunités dans leur travail », a fait savoir Mme El Fallah Seghrouchni, indiquant que les réglementations et les pressions concurrentielles requièrent des entreprises une

réactivité accrue pour offrir des services plus agiles et personnalisés qui transforment les standards du marché.

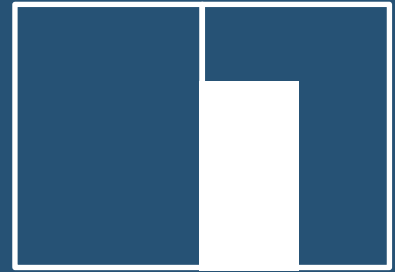
Les applications de l'IA sont vastes, allant de la santé avec des diagnostics améliorés, à la finance avec le commerce algorithmique et la détection des fraudes, en passant par le gouvernement, la défense, la sécurité, l'énergie, les villes intelli-

gentes, le transport automatisé et l'éducation avec des jeux sérieux et des formations adaptées, a soutenu l'experte de l'IA.

S'agissant de l'emploi, la présidente exécutive de « AI Movement » a relevé que la demande d'emploi croît pour des profils tels que : les analystes de données, les spécialistes en IA et « machine learning », les experts en big data, les spécialistes en marketing digital et stratégie. Il s'agit aussi des experts en automatisation des processus, des professionnels en développement commercial, des spécialistes en transformation digitale, des analystes en sécurité de l'information, des développeurs de logiciels et applications, ou encore les experts de l'internet des objets.

Ainsi, « l'impact potentiel de l'IA sur l'économie mondiale est estimé à 15,7 trillions de dollars d'ici 2030, avec une croissance projetée de 14% grâce à l'IA », a révélé l'experte, ajoutant que 50% des leaders mondiaux s'attendent à ce que l'IA ait un impact positif sur la croissance.

M. L.



Titre : FAMILLEACTUELLE.MA
Date de parution: Jeudi 5 juillet 2024

Lancement du Summer Camp du programme African Women in tech and Ai 1er – 13 juillet Ai movement – Campus UM6P- Rabat

jeudi 5, 2024



La clôture du programme de formation d'été sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, le samedi 13 juillet, avec la présence des représentants officiels des institutions partenaires.



Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, AI Movement-UM6P, En partenariat avec la Fondation OCP et le cabinet de la presse africain de l'UM6PCC, lance son programme pilote African Women in Tech and AI (AWITA).

Ce programme qui se déroulera du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, s'inscrit dans le cadre des actions phares menées par AI Movement dans son rôle de haut conseil national pour promouvoir l'IA sur le continent.

Le programme se déroule en 4 phases, de la formation en ligne à l'élaboration de projets en partenariat et leur passage à l'échelle. Les projets réalisés pourront bénéficier d'une liste de fonds en fin de projet.

Si la première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde cohorte, composée de 69 femmes africaines issues de 23 pays représentant les cinq régions d'Afrique.

Ce programme unique sera affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique d'entrepreneurs, de chercheuses, d'ingénieurs et de professionnelles ainsi que leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA. Ces femmes s'engagent à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives.

Le Summer Camp d'AWITA propose différents modules, incluant les sciences des données, la sensibilisation à l'éthique et à la gouvernance liées à l'intelligence artificielle, ainsi que des modules sur la prospective appliquée à l'IA, AWITA préparera les bénéficiaires à renforcer leurs compétences nécessaires pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique.

La clôture du programme de formation de summer camp sera marquée par une cérémonie de remise des certificats, le samedi 13 juillet, avec la présence des représentants officiels des institutions partenaires.



Titre : ATLANTICRADIO.MA
 Date de parution: Jeudi 10 juillet 2024




L'invité du matin

Retrouvez L'Invité du Matin tous les jours à 8h15. Des personnalités politiques et économiques et des acteurs de la société civile répondent aux questions de Adil Abdelali. Rediffusion quotidienne à 12h45.

ADIL ABDELALI 

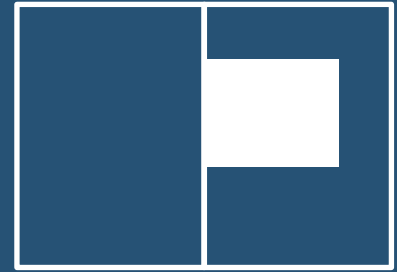
Lancement du programme "African Women in Tech and AI"

 La promotion de l'intelligence artificielle et de l'inclusion technologique en Afrique prend un nouveau tournant avec le lancement du programme "African Women in Tech and AI". Programme lancé par le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, Ai Movement, et visant à former des femmes africaines dans le domaine de l'IA. Pour en parler, Adil ABDELALI reçoit  

Amal El Fallah Seghrouchni, Présidente Exécutive du Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc.

00H12m
mar. 10 jul. 2024

Titre : MAPEXPRESS.MA
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024



Rabat : clôture de la 2ème cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program"

dimanche, 14 juillet, 2024 à 21:39

Rabat - La deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science

et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille, Aawatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

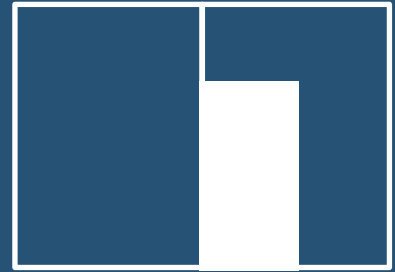
Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, "AI Movement", relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Mouvement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



Hespress Français - Actualités du Maroc | Culture

African Women in Tech & AI Program: Des femmes de 28 pays d'Afrique célébrées à Rabat pour leur engagement en IA



Credits photo: Fouad Mekouadate

Hespress FD Avec MAP

© dimanche 14 juillet 2024 - 14:31

La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Aswatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.



Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

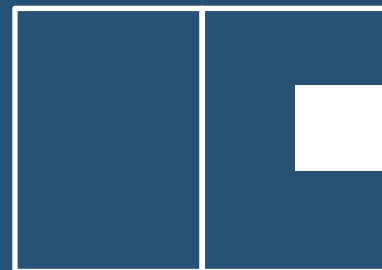
Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.



Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Mouvement – UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

Titre : HESPRESS.COM
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024
Durée de la vidéo: 4 minutes 42





Titre : LAVIECO.COM
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024

INFLUENCES

Clap de fin de la 2e édition du «African Women in Tech & AI Program»

La deuxième cohorte du programme a été clôturée, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Publié le 14 juillet 2024 à 14h15
Mis à jour le 14 juillet 2024 à 10h12
Par **Lavieco**



**AFRICAN WOMEN IN TECH & AI PROGRAM
CLÔTURE DE LA 2E ÉDITION**

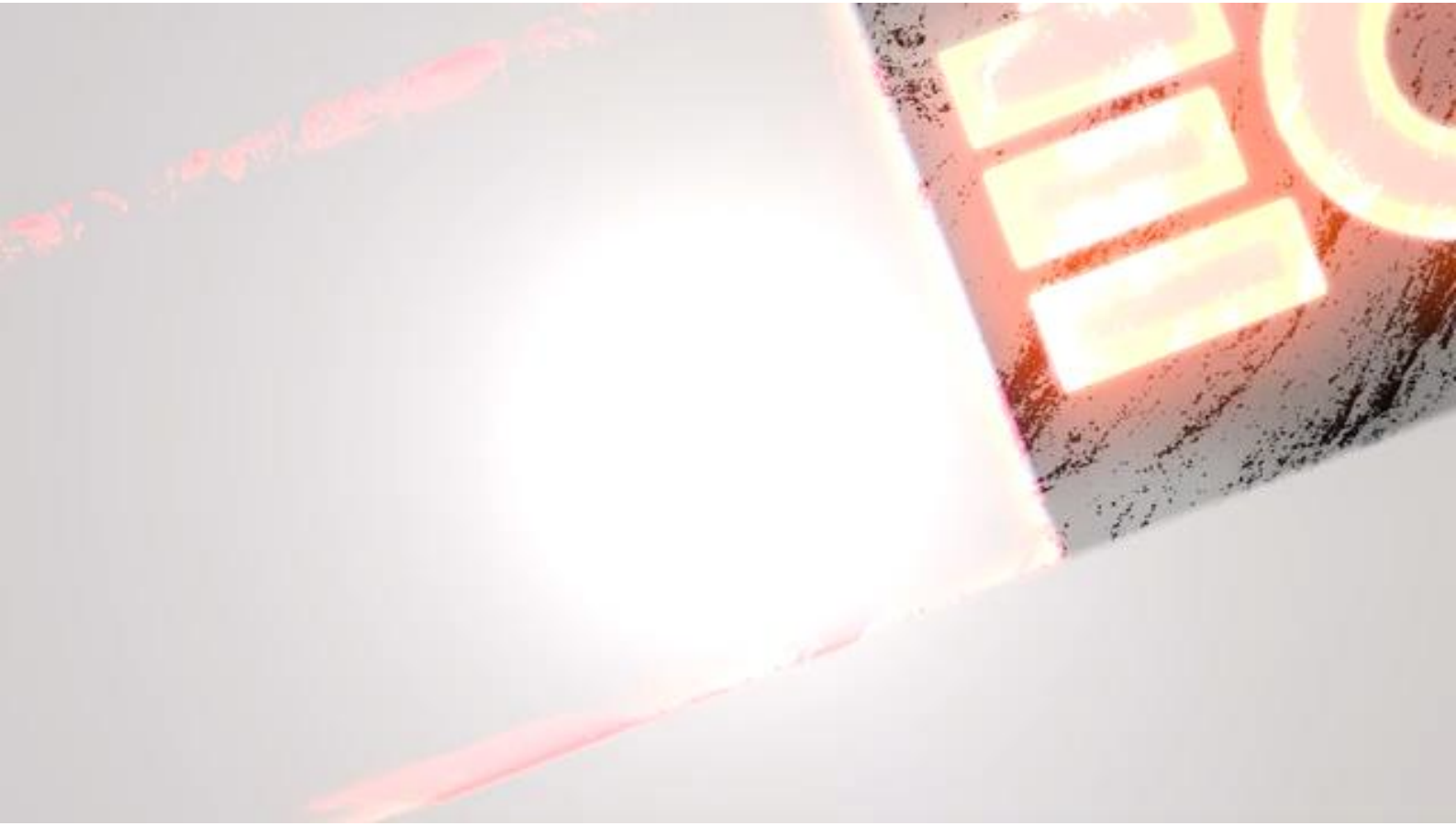
La deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI) a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'UNESCO, a réuni 80 participantes qui ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés.



**AFRICAN WOMEN IN TECH & AI PROGRAM
CLÔTURE DE LA 2E ÉDITION**



Titre : LAVIEECO.COM
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024
Durée de la vidéo: 4 minutes 17





Titre : LAVERITE.MA
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024

Clôture de la 2ème édition du "African Women in Tech & AI Program"

Rabat célèbre la clôture de la 2ème édition du "African Women in Tech & AI Program"

dimanche 14 juillet 2024 | 09:41

Économie



LA VÉRITÉ

Le programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI) a clôturé sa deuxième édition à Rabat, réunissant 80 femmes de 28 pays africains. Cette initiative, portée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'UNESCO, vise à renforcer la participation des femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

Le Maroc, pionnier dans l'autonomisation des femmes par l'IA

Par ailleurs, lors de la cérémonie de clôture, Aawatif Hayat, ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, a souligné les avancées du Maroc en matière de droits des femmes et son rôle de pionnier dans le domaine de l'intelligence artificielle en Afrique. Elle a mis en avant le potentiel de l'IA pour autonomiser les femmes et leur permettre de développer de nouvelles compétences pour le marché du travail.

Formation, incubation et accompagnement au cœur du programme

Ainsi, Amal El Fallah Seghrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, a détaillé le déroulement du programme, qui s'est étendu sur deux semaines et a couvert les phases de formation, d'incubation et d'accompagnement. Les participantes ont pu présenter des projets d'IA visant à résoudre des problèmes liés à la condition des femmes africaines, à atteindre les objectifs de développement durable en

Afrique, et à améliorer des secteurs tels que l'agriculture, la santé, la nutrition et la formation.

Un Summer Camp riche en échanges et en apprentissages

De plus, le Summer Camp a offert aux participantes l'opportunité de réseauter et de participer à des ateliers de formation et des cours spécialisés animés par des experts. Cette expérience enrichissante leur a permis de renforcer leurs compétences en IA et de développer des projets innovants pour répondre aux défis de leurs communautés.

AI Mouvement – UM6P, un centre d'excellence en intelligence artificielle

En effet, AI Mouvement – UM6P, en tant que Centre d'excellence en intelligence artificielle, joue un rôle clé dans le développement de l'expertise marocaine en IA et en sciences des données. Il anticipe et accompagne les évolutions liées à l'IA, contribuant ainsi à l'essor de cette technologie en Afrique et à son utilisation au service du développement durable.



Titre : FAAPA.COM
 Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024

Rabat : clôture de la 2ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program »

14 Juillet 5



Rabat, 14/07/2024 (MAP)- La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITA) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir le voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle .

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Aawatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de corédoration des droits des femmes dans tous les domaines.

Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Mouvement – UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



Hi-Tech – Clôture de la 2ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » à Rabat

14 juillet 2024



La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, le ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, Nassim Meyer a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de concrétisation des droits des femmes dans tous les domaines.

Meyer a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayant de l'UM6, Amal El Fallah Seghraoui a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est déroulé, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'innovation et de l'accompagnement.

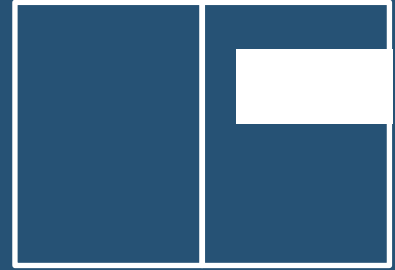
Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayant de l'UM6, Amal El Fallah Seghraoui a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est déroulé, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'innovation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. AI Movement – IMSP est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

Article19.ma



الرباط .. اختتام للخيم الصيفي للدفعة الثانية من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"

أسرة التحرير

2024 عام 14

الرباط - اختتمت مساء أمس السبت بالرباط، الخيم الصيفي للدفعة الثانية من "برنامج النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي" (AWITAI)، خلال حفل جمع 80 امرأة من 28 دولة إفريقية.



ومكنت هذه المبادرة، التي نظمتها "حركة الذكاء الاصطناعي" بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، ومؤسسة المكتب الشريف للفوسفات، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، من تسهيد الطريق أمام النساء الإفريقيات في مجالات التكنولوجيا والابتكار والذكاء الاصطناعي.

وفي كلمة بالمناسبة، أكدت وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، أن المغرب بقيادة صاحب الجلالة الملك محمد السادس، حقق تقدما مهما في تكريس حقوق المرأة في جميع المجالات.

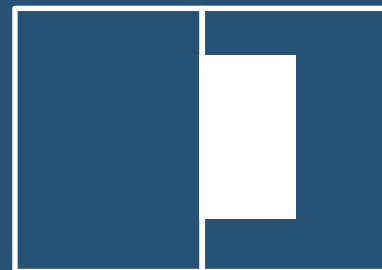
وأبرزت السيدة حيار أن المغرب بلد رائد في إفريقيا في مجال الذكاء الاصطناعي، مشيرة إلى أن هذه التكنولوجيا تساهم في تمكين النساء وتتيح لهن تطوير مهارات جديدة للتدماج بسهولة في سوق الشغل.

من جانبها، قالت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب "حركة الذكاء الاصطناعي" التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، أمل الفلاح السغروشني، إن البرنامج استقبل هذه السنة 80 امرأة من 28 دولة إفريقية، وركز، على مدى أسبوعين، على مراحل التكوين والاحتضان والمواكبة.

وأوضحت أن المشاركات قدمن مجموعة من المقترحات لشاريع الذكاء الاصطناعي لحل القضايا المتعلقة بأوضاع المرأة الإفريقية، وأيضا حلول تكنولوجية لحاولة تحقيق أهداف التنمية المستدامة في إفريقيا، بالإضافة إلى القضايا ذات الصلة بالعدالة والسمعة والتخنية والتكوين والتدريب.

وخلال هذا الخيم الصيفي، أتت الفرصة لـ 80 مشاركة للتواصل والمشاركة في ورشات تكوينية وندوات متخصصة قدمها باحثون وخبراء.

ويعتبر المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب "حركة الذكاء الاصطناعي"، التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، مركزا للتميز في الذكاء الاصطناعي، يهدف إلى تعزيز ارتباط الشركات المغربية في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات، واستباق ومواكبة التطورات والتحول المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات.



RABAT: CLAUSURA DEL "AFRICAN WOMEN IN TECH & AI PROGRAM"

■ Ciencias y tecnología, Slides

El sábado por la noche se llevó a cabo la clausura del programa "African Women in Tech & AI Program" (AWITAI), en Rabat, reuniendo a 80 mujeres de 28 países africanos. Este programa, organizado por el Movimiento AI de la UM6P, la Fundación OCP y la UNESCO, busca impulsar la participación de las mujeres africanas en los campos de la tecnología, la innovación y la inteligencia artificial.

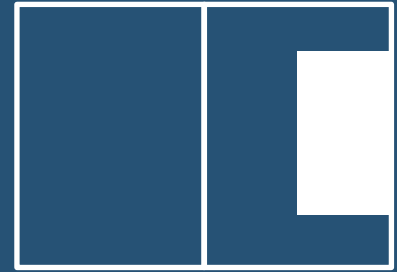
En su discurso, la ministra de Solidaridad, Integración Social y Familia, Aawatif Hayar, destacó los avances de Marruecos en la consolidación de los derechos de las mujeres. Asimismo, subrayó además el papel pionero de Marruecos en inteligencia artificial en África, una tecnología que empodera a las mujeres y les permite desarrollar habilidades para integrarse en el mercado laboral.



En esta línea, Amal El Fallah Seghrouchni, presidenta ejecutiva del AI Movement de la UM6P, informó que el programa de este año se centró en formación, incubación y acompañamiento, acogiendo a 80 mujeres de 28 países. Las participantes presentaron proyectos de inteligencia artificial orientados a resolver problemas de las mujeres africanas y a alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) en África, abordando temas como agricultura, salud, nutrición y formación.

Cabe señalar que AI Movement - UM6P es un centro de excelencia que busca promover la experiencia marroquí en inteligencia artificial y ciencias de datos, anticipando y apoyando las evoluciones en estos campos.

14/07/2024



مجتمع / مغرب النساء

برنامج "المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي" يختتم فعالياته بالرباط

تلازمة - الأحد 14 يوليو 2024 -



اختتمت ليلة أمس السبت 13 يوليو بالرباط فعاليات "المخيم الصيفي" للخدمة التامة من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"، بتسليم "شواهد" لمشاركات من دول إفريقيا والمغرب المنظم من قبل "المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب" الذي يتخلله مقر جامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية.

وتم توزيع وتسليم شواهد المشاركة واستكمال البرنامج بحضور ومشاركة "الممثلين الرسميين للمؤسسات الشريكة" ومؤسسة المكتب الشريف للفوسفات ويونسكو.

البرنامج التكويني الصيفي، المعروف اختصارا باسم "AWITAI" African Women in Tech and AI، شهود على مدى أسبوعين لفهم "وحدات" تكوينية مختلفة، شاملة لـ "علوم البيانات والأخلاقيات والتوعية بالحكومة المتعلقة بالذكاء الاصطناعي"، بالإضافة إلى "وحدات حول الرؤية المطبقة على الذكاء الاصطناعي".

وأكدت أمل الفلاح السغوشي، الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب، UM6P، أن "المستفيدات تمكن من تعزيز مهارتهن لمواجهة التحديات التكنولوجية المعاصرة في أفريقيا بالاستعانة بما أتيحه تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بمختلف أنواعه".

وحرصت وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، على حضور فعاليات الحفل الختامي، وتسليمها شواهد للمشاركة، مؤكدة في تصريح على هامش الحفل أن "هذا البرنامج الذي تُشرف عليه جامعة UM6P يضمن أنواعا متعددة من التمكين المهني والتعليمي لم المرأة المغربية خاصة، والإفريقية بشكل عام".

بشار إلى أن تخريج الفوج التالي من النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي الثاني يتدرج من 28 جنسية مختلفة تم وشرف مباشر من 20 مدبرا وأستاذة محكما باحثا في جديد مجالات التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي، فيما ساهم في إنجاح الحدث شراكة جمعت مركز الذكاء الاصطناعي بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية بالرباط بـ "مؤسسة المكتب الشريف للفوسفات" وملتزمة "يونسكو".



Titre : ALHAYAT24.MA
Date de parution: Dimanche 14 juillet 2024

كما بدأ لانتفاضة مشاركة وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، في فعاليات المغل الختامي لبرنامج سالف الذكر، وتسليمها شواهد للمشاركة، مؤكدة في تصريح على هامش الحفل أن هذا البرنامج الذي تُشرف عليه جامعة UM6P يضمن أنواعاً متعددة من التمكين المهني والتطبيقي ثم الاقتصادي للمرأة المغربية خاصة، وإفريقية بشكل عام.

من جهة، قال المدير العام المساعد لشؤون إفريقيا والعلاقات الخارجية في "يونيسكو"، نيرمين إدوارد ماتوكو، إنه "من الواضح أن هذا البرنامج التكويني المميز جاء في سياق خاص جداً".

وتابع نيرمين مسرحاً لهيئته بمناسبة الحفل: "تحتّم دورة تدريبية للنساء الإفريقيات من أجل ريادة الأعمال، وهو مشروع مشترك بين اليونيسكو ومؤسسة الجمع الشريف للفوسفاط، وخاصة المركز [حركة الذكاء الاصطناعي]، منوهاً بـ"جهود الأستاذة المشرفة على أمل الفلاح السقروشي".

"حفل الاحتتام هذا يأتي بعد مضيّ أسبوعين من التكوينات المعقدة والمكثفة في مركزنا AI Movement، وتوضّحنا بما مجموعه 80 برنامجاً ومشروعاً للطلول من 80 امرأة إفريقية يمثلن 28 جنسية في نسخة هذا العام"، تصيف الرئيسة التنفيذية للمركز، الحاصل مؤخراً على اعتراف منظمة العلوم والتربية والثقافة (يونسكو).

وبحسب ما عاينته هيئته خلال حضورها حفل نهاية برنامج التدريب في الخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي، تم توزيع وتسليم شواهد المشاركة واستكمال البرنامج، بحضور ومشاركة "الممثلين الرسميين للمؤسسات الشريكة" (مؤسسة الكتب الشريف للفوسفاط ويونسكو).

كما بدأ لانتفاضة مشاركة وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، في فعاليات المغل الختامي لبرنامج سالف الذكر، وتسليمها شواهد للمشاركة، مؤكدة في تصريح على هامش الحفل أن هذا البرنامج الذي تُشرف عليه جامعة UM6P يضمن أنواعاً متعددة من التمكين المهني والتطبيقي ثم الاقتصادي للمرأة المغربية خاصة، وإفريقية بشكل عام.

من جهة، قال المدير العام المساعد لشؤون إفريقيا والعلاقات الخارجية في "يونيسكو"، نيرمين إدوارد ماتوكو، إنه "من الواضح أن هذا البرنامج التكويني المميز جاء في سياق خاص جداً".

وتابع نيرمين مسرحاً لهيئته بمناسبة الحفل: "تحتّم دورة تدريبية للنساء الإفريقيات من أجل ريادة الأعمال، وهو مشروع مشترك بين اليونيسكو ومؤسسة الجمع الشريف للفوسفاط، وخاصة المركز [حركة الذكاء الاصطناعي]، منوهاً بـ"جهود الأستاذة المشرفة على أمل الفلاح السقروشي".

"حفل الاحتتام هذا يأتي بعد مضيّ أسبوعين من التكوينات المعقدة والمكثفة في مركزنا AI Movement، وتوضّحنا بما مجموعه 80 برنامجاً ومشروعاً للطلول من 80 امرأة إفريقية يمثلن 28 جنسية في نسخة هذا العام"، تصيف الرئيسة التنفيذية للمركز، الحاصل مؤخراً على اعتراف منظمة العلوم والتربية والثقافة (يونسكو).

وبحسب ما عاينته هيئته خلال حضورها حفل نهاية برنامج التدريب في الخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي، تم توزيع وتسليم شواهد المشاركة واستكمال البرنامج، بحضور ومشاركة "الممثلين الرسميين للمؤسسات الشريكة" (مؤسسة الكتب الشريف للفوسفاط ويونسكو).



برنامج التكوين في "التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي" يشقّي شذرات 80 امرأة إفريقية

14-07-2024

اختبّت ليل اليوم السبت بالرباط، بحفل بهيج، فعاليات "الخيم الصيفي" للدفعة الثانية من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"، بتسليم "شواهد" لمشاركات من دول إفريقية والمغرب، المنظم من قبل "المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب" الذي يحتضنه مقر جامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية (AI Movement – UM6P, Rabat).

البرنامج التكويني الصيفي، المعروف اختصاراً باسم "African Women in Tech and AI" (AWTTAI)، شهد، على مدى أسبوعين تقديم "وحدات تكوينية مختلفة"، شاملة لعلوم البيانات والأخلاقيات والتربية والحكمة المتعلقة بالذكاء الاصطناعي، بالإضافة إلى "وحدات" حول الرؤية الطبقة على الذكاء الاصطناعي، فيما أهدت أمل الفلاح السقروشي، الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب و"UM6P"، أن "المستفيدات شكّن من تعزيز مهارتهن لمواجهة التحديات التكنولوجية المعاصرة في أفريقيا بالاستعانة بما تتيحه تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بمختلف أنواعه".

وفي تصريح لجريدة هسبريس الإلكترونية على هامش حفل الاحتتام بالرباط، قالت الفلاح السقروشي إن "الهدف من هذه الدورة كان هو تكوين 150 سيدة وفتاة إفريقية في الذكاء الاصطناعي، من أجل مُعزّز باليات ابتكار حلول لمشاكل تعرفها القارة الإفريقية، خصوصاً تلك المتعلقة بمجالات الفلاحة، التغذية والصحة والاقتصاد والهندسة...".

"حفل الاحتتام هذا يأتي بعد مضيّ أسبوعين من التكوينات المعقدة والمكثفة في مركزنا AI Movement، وتوضّحنا بما مجموعه 80 برنامجاً ومشروعاً للطلول من 80 امرأة إفريقية يمثلن 28 جنسية في نسخة هذا العام"، تصيف الرئيسة التنفيذية للمركز، الحاصل مؤخراً على اعتراف منظمة العلوم والتربية والثقافة (يونسكو).

وبحسب ما عاينته هيئته خلال حضورها حفل نهاية برنامج التدريب في الخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي، تم توزيع وتسليم شواهد المشاركة واستكمال البرنامج، بحضور ومشاركة "الممثلين الرسميين للمؤسسات الشريكة" (مؤسسة الكتب الشريف للفوسفاط ويونسكو).



Rabat

Clôture du summer camp « African Women in Tech & AI Program »

Le programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAI) a été clôturé, samedi à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle. S'exprimant à cette occasion, le ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, Anouar Hajar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consolidation des droits des femmes dans tous les domaines. Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'insérer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relayant de l'UM6P, Anas El Fallah Seghouchi a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains et s'est déroulé, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement. Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour appuyer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la mobilité et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont vu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des ateliers spécialisés animés par des chercheurs et des experts. AI Movement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'ém-



(Pr. Abd. Marwan)

gence de l'entreprise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et

accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



اختتام المخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي



اختتمت بالرباط المخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي (AWITAI)، خلال حفل جمع 80 امرأة من 28 دولة إفريقية. ومكنت هذه المبادرة، التي نظمتها «حركة الذكاء الاصطناعي» بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، ومؤسسة المكتب الشريف للفوسفاط، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، من تعهيد الطريق أمام النساء الإفريقيات في مجالات التكنولوجيا والابتكار والذكاء الاصطناعي.

وفي كلمة بالمناسبة، أكدت وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، أن المغرب بقيادة صاحب الجلالة الملك محمد السادس، حقق تقدما مهما في تكريس حقوق المرأة في جميع المجالات.

وأبرزت حيار أن المغرب بلد رائد في إفريقيا في مجال الذكاء الاصطناعي، مشيرة إلى أن هذه التكنولوجيا تساهم في تمكين النساء وتتيح لهن تطوير مهارات جديدة للانتماء بسهولة في سوق الشغل.

من جانبها، قالت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، أمل الفلاح السفروشي، إن البرنامج استقبل هذه السنة 80 امرأة من 28 دولة إفريقية، وركز، على مدى أسبوعين، على مراحل التكوين والاحتضان والمواكبة.

وأوضحت أن المشاركات قمن بمجموعة من المقترحات لمشاريع الذكاء الاصطناعي لحل القضايا المتعلقة بأوضاع المرأة الإفريقية، وأيضا حلول تكنولوجية لمحاولة تحقيق أهداف التنمية المستدامة في إفريقيا، بالإضافة إلى القضايا ذات الصلة بالفلاحة والصحة والتغذية والتكوين والتدريب.

وخلال هذا المخيم الصيفي، أتاحت الفرصة لـ 80 مشاركة للتواصل والمشاركة في ورشات تكوينية وندوات متخصصة قدمها باحثون وخبراء.

ويعتبر المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، مركزا للتميز في الذكاء الاصطناعي، يهدف إلى تعزيز انبثاق الخبرات المغربية في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات، واستباق ومواكبة التطورات والتحولات المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات.



Africa Women In Tech & AI program

80 femmes d'Afrique accompagnées à Rabat



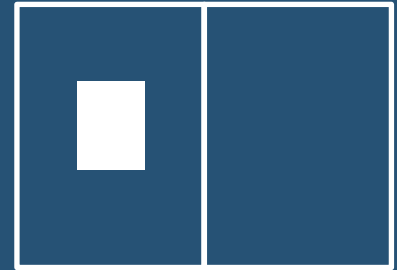
L'intelligence artificielle contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché du travail. »

Innovation ➤ Elles sont 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique à faire part de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI program» (AWITA) clôturé samedi à Rabat. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation DCP et l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle. Intervenant dans ce sens Assaïf Hayar, ministre de la solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, a mis en avant les avancées importantes réalisées par le Maroc en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines. La ministre a par ailleurs relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation

des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché du travail. Pour sa part, Amal El Fallah Seghrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, «AI Movement», relevant de l'UM6P, a indiqué que le programme s'est penché,

pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement. Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer

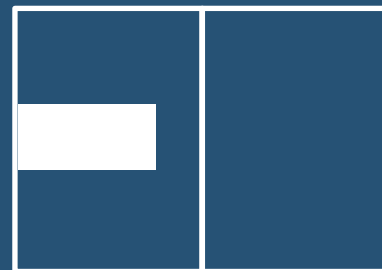
d'atteindre les Objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Les participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. »



Titre : L'ÉCONOMISTE
Date de parution: Lundi 15 juillet 2024
Page de parution 23
Nb de pages total 24

■ African Women in Tech & AI Program»: Clôture de la 2e cohorte du programme

La deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program» (AWITAI) a été clôturée, samedi dernier à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle. *A.E.*



« AfricanWomen in Tech & AI Program »

Développer de nouvelles compétences pour le marché de travail

La deuxième cohorte du programme « AfricanWomen in Tech & AI Program » (AWTTAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'Insertion

sociale et de la Famille, Aawatif Hayar, a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'inclusion des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence

artificielle du Maroc, «AI Movement», relevant de l'UM6P, Anouf El Fallah Seghrouchni, a indiqué que le programme s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique,

entre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. AI Movement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

**Economie**

80 femmes d'Afrique accompagnées à Rabat

ALM • 15 JUILLET 2024 • 1 MINS LECTURE • 11 VUES



L'intelligence artificielle contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché du travail. Dr

Innovation Elles sont 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique à faire part de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI program» (AWITAI) clôturé samedi à Rabat. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle. Intervenant dans ce sens Aawatif Hayar, ministre de la solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, a mis en avant les avancées importantes réalisées par le Maroc en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines. La ministre a par ailleurs relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché du travail. Pour sa part, Amal El Fallah Seghrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, «AI Movement», relevant de l'UM6P, a indiqué que le programme s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement. Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les Objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Les participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.



Rabat : clôture de la deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program"

Actualités

Dimanche 14 Juillet 2024 @ 12:24

Écrivez l'article



Mediterranean-Morocco

Articles

La deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWTAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, le ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille, Azwatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre International d'Intelligence artificielle du Maroc, "AI Movement", relevant de l'UM6P Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Movement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



Rabat : clôture de la 2e cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program"

Par L'Economiste | Le 14/07/2024 - 11:54 | Partager



La deuxième cohorte du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWITA) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille, Aawatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines. Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, "AI Movement", relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Les participantes à ce programme ont aussi présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.



15/07/2024 - 58

Clap de fin pour la 2^{ème} cohorte du programme African Women in Tech & AI Program



La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITA) s'est achevée samedi soir à Rabat, avec une cérémonie réunissant 80 femmes originaires de 28 pays africains.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6, la Fondation CCP et l'UNESCO, vise à promouvoir l'accès des femmes africaines aux domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

Lors de la célébration de clôture, le ministre de la solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, Anouf Hayat, a souligné que sous le leadership du Roi Mohammed VI, le Maroc a réalisé des avancées significatives en matière de droits des femmes dans tous les domaines. Elle a également noté que le Maroc est un pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, une technologie qui contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet de développer de nouvelles compétences pour une meilleure intégration dans le marché du travail.

Amal El Falah Segrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement » de l'UM6, a indiqué que le programme de cette année a accueilli 80 femmes de 28 pays africains. Pendant deux semaines, le programme a couvert des phases de formation, d'incubation et d'accompagnement.

Elle a également mentionné que les participantes ont proposé divers projets d'intelligence artificielle visant à résoudre des problèmes liés à la condition des femmes africaines, à atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, ainsi qu'à aborder des questions dans les domaines de l'agriculture, de la santé, de la nutrition et de la formation.

Lors de ce Summer Camp, les participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. Le Mouvement AI de l'UM6 est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui a pour mission de développer l'expertise masculine en intelligence artificielle et en sciences des données, ainsi que d'anticiper et accompagner les évolutions et transformations dans ces domaines.

LNT avec CCP



CLÔTURE À RABAT DE LA 2ÈME COHORTE DU PROGRAMME "AFRICAN WOMEN IN TECH & AI PROGRAM"



La clôture rebat du programme "African Women in Tech & AI Program" (AWT&AI) prend fin, lors d'une cérémonie organisée au Palais royal de 28 pays d'Afrique. 42070002-Rabat (Photo: MAP)

Publié le 15 juillet 2024 à 10h00

Partager sur Facebook et Twitter

Rabat - La deuxième cohorte de programme "African Women in Tech & AI Program" (AWT&AI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Anwaratif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

La présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, "AI Movement", relevant de l'UM6P, Amal El Pollah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Movement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.



cérémonie de clôture de la phase formation et summer camp du programme african women in tech and ai

🕒 12 heures

👤 183



HIBAPRESS-RABAT

Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc AI MovementUM6P, En partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, Clôture le programme de la deuxième Cohorte African Women in Tech and AI (AWITAI).

Le programme qui s'est déroulé du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, vient enrichir une série d'actions phares menées par AI Movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent. Rappelant que AI movement est un centre de Catégorie 2 sous l'auspice de L'Unesco.

Près de 80 participantes, représentant 28 pays Africains, ont suivi durant deux semaines, un programme riche de formation, incluant les sciences des données, prospectives appliquées à l'IA, benchmarking, management de projets d'IA, leadership

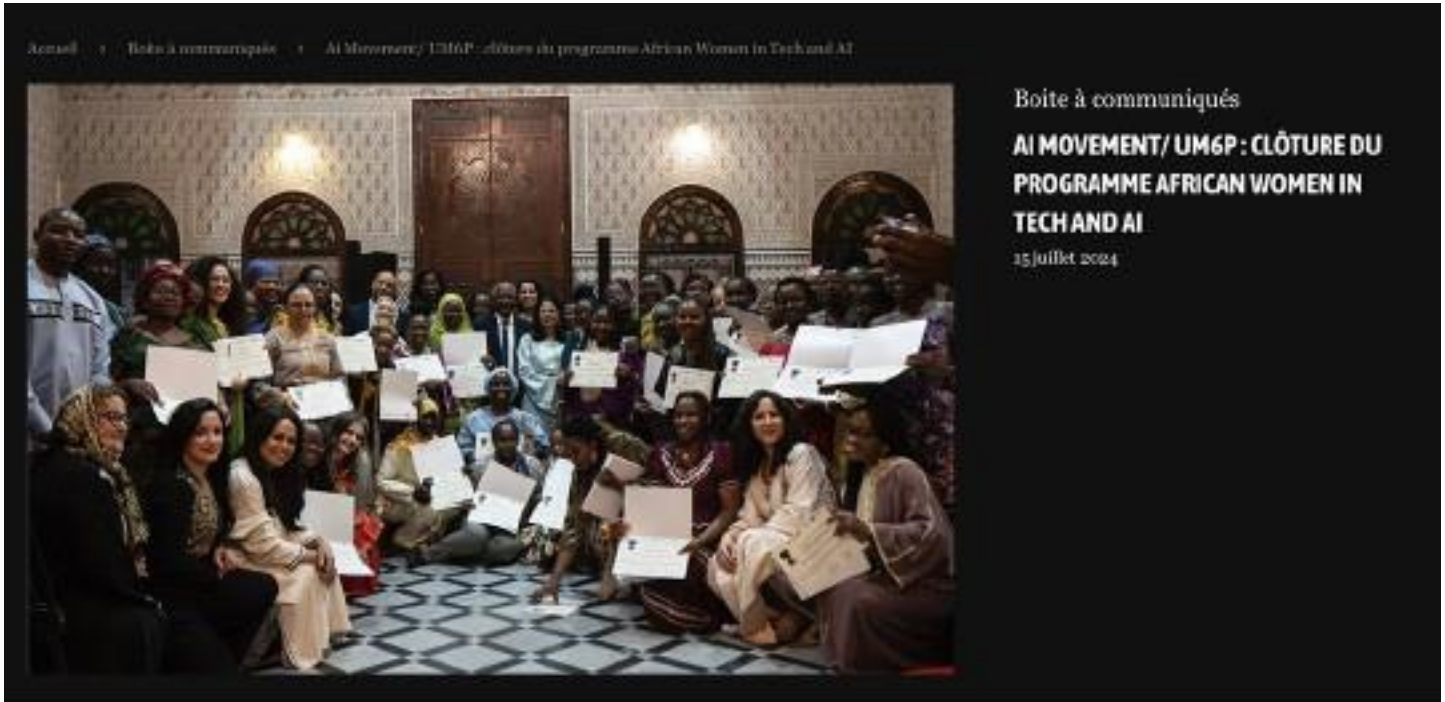
La communauté du programme AWITAI, a bénéficié d'accompagnement d'expert visant à renforcer leurs compétences pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique. Les participantes ont pu soutenir leurs projets devant un jury d'experts représentant les partenaires institutionnels de cette initiative ,afin de bénéficier d'un programme d'incubation.

La cérémonie de remise des certificats, était honorée par la présence des représentants officiels des institutions partenaires:

*Son excellence Madame Awatif Hayat, Ministre de la Solidarité, de l'Insertion Sociale et de la Famille

*Monsieur Firmin Edouard Mankoko, Sous-directeur Général du Secteur pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'UNESCO

*Les représentants de la fondation OCP.



Boîte à communiqués

**AI MOVEMENT/ UM6P : CLÔTURE DU
PROGRAMME AFRICAN WOMEN IN
TECH AND AI**

15 juillet 2024

Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc Ai Movement- UM6P, en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO, Clôture le programme de la deuxième Cohorte African Women in Tech and AI (AWITAI).

« Le programme qui s'est déroulé du 1er au 13 juillet 2024 sur le Campus de l'UM6P à Rabat, vient enrichir une série d'actions pilares menées par Ai Movement dans son rôle de hub continental pour promouvoir l'IA sur le continent », apprend-on dans le communiqué publié à l'occasion. Rappelons que Ai movement est un centre de Catégorie 2 sous l'auspice de l'Unesco.

Près de 80 participantes, représentant 28 pays Africains, ont suivi durant deux semaines, un programme riche de formation, incluant les sciences des données, perspectives appliquées à l'IA, benchmarking, management de projets d'IA, leadership.

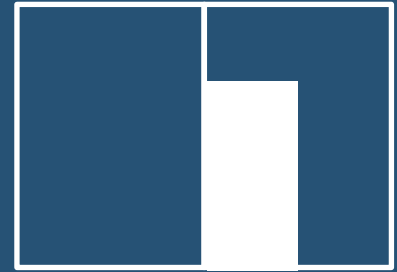
La communauté du programme AWITAI, a bénéficié d'accompagnement d'expert visant à renforcer leurs compétences pour répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique. Les participantes ont pu soutenir leurs projets devant un Jury d'experts représentant les partenaires institutionnels de cette initiative, afin de bénéficier d'un programme d'incubation.

La cérémonie de remise des certificats, était honorée par la présence des représentants officiels des institutions partenaires:

Awatif Hayar, Ministre de la Solidarité, de l'Insertion Sociale et de la Famille ;

Fimmin Eklouard Matoko, Sous-directeur Général du Secteur pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'UNESCO

Les représentants de la fondation OCP.



PROGRAMME AFRICAN WOMEN IN TECH & AI : 80 FEMMES AFRICAINES FORMÉES

Du 1er au 12 juillet 2024, 80 femmes représentant 28 pays africains ont suivi le programme African Women in Tech & AI, porté par AI Movement UM6P en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la technologie de l'UNESCO. Le diplôme est remis à une lieu le 12 juillet.

15 JUILLET 2024 | LUCY PAULINE BOUTINIER



Parmi les participantes, Houssein Yagoubi, Docteur en génie mécanique qui travaille sur la création de sa start-up 3D Building basée sur la construction de maisons innovantes en utilisant les technologies d'impression 3D 3D. « Analyser le programme African Women in Tech & AI était très éducatif pour moi car des experts, des chercheurs, des mentors ont guidé pour intégrer l'IA dans notre futur projet, faire t-shirt. Dans tout projet, l'IA permettrait d'optimiser le temps de construction des maisons. C'est un projet innovant, je travaille sur un robot qui aura ses premières au Maroc ! ».



Le Centre International d'Intelligence Artificielle du Maroc, AI Movement-UM6P a reçu, à l'UM6P, la deuxième cohorte du programme African Women in Tech & AI composé de 80 femmes issues de 28 pays africains. Lancé en partenariat avec la Fondation OCP et l'UNESCO, ce programme vise à outiller les femmes africaines face aux défis de l'éducation technologique et l'intelligence artificielle. « L'objectif est de leur donner les moyens de concevoir des projets innovants, durables, pour répondre à des questions de santé, de l'éducation, l'agriculture, la santé. L'éducation est aussi relative à la condition des femmes africaines ». a ajouté, lors de la cérémonie de clôture, le Acad El Fakhri Seghrouchni, présidente exécutive d'AI Movement, avant de préciser qu'au total, 150 femmes africaines (entre la première et deuxième cohortes) ont été formées et incubées à travers African Women in Tech & AI. Leur point de départ ? « La volonté de faire progresser l'Afrique et l'ensemble, la réussite. L'Intelligence, a répondu sans hésiter Edmond Motoko, Sous-directeur général de l'Unesco, présent avec le ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Anassif Hayar, à l'adire cérémonie. Elles veulent montrer que les femmes africaines peuvent aussi participer et contribuer à la transformation et à l'émergence du continent grâce à l'IA ».



Le Maroc a accueilli la 2ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program »



Mhaysi Casteira

Publié le 15/07/2024 à 12:35



🕒 Temps de lecture : 2 minutes

En Bref



Le Maroc a accueilli la 2ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program »

La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAI) a été clôturée ce week-end à Rabat. Cet événement a réuni 80 femmes venues de 28 pays d'Afrique. Initié par le Mouvement AI de l'UM6P, la fondation OCP et l'UNESCO, ce programme vise à ouvrir de nouvelles perspectives aux femmes africaines dans les secteurs de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

Le ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Anwarif Hayar, a souligné l'engagement du Maroc sous la conduite du roi Mohammed VI pour promouvoir les droits des femmes dans tous les domaines. Elle a mis en avant le rôle pionnier du Maroc en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, soulignant son impact sur l'autonomisation des femmes et le développement de nouvelles compétences pour leur intégration professionnelle.

Amal El Fallah Seghrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, a noté que le programme AWITAI a accueilli cette année des participantes de divers horizons africains, offrant une formation intensive, une incubation de projets et un accompagnement personnalisé sur une période de deux semaines. Les participantes ont proposé des projets d'IA visant à résoudre des problématiques spécifiques aux femmes africaines ainsi que des solutions technologiques pour soutenir les Objectifs de développement durable (ODD), couvrant des domaines tels que l'agriculture, la santé, la nutrition, la formation et l'éducation.

Au cours de ce Summer Camp, les participantes ont bénéficié de sessions de réseautage, d'ateliers de formation spécialisés animés par des chercheurs et des experts, renforçant ainsi leurs capacités dans le domaine en pleine expansion de l'intelligence artificielle.

Le Centre AI Movement de l'UM6P est reconnu comme un centre d'excellence en intelligence artificielle, visant à développer l'expertise marocaine dans ce domaine crucial et à anticiper les évolutions futures liées à l'IA et aux sciences des données.

Cette initiative illustre l'engagement continu du Maroc et de ses partenaires internationaux à soutenir l'autonomisation des femmes africaines à travers la technologie et l'innovation, renforçant ainsi leur rôle dans le développement économique et social du continent.



Promotion du genre par l'éducation / L'AI Movement UM6P forme 80 femmes africaines sur l'Intelligence artificielle

15 juillet 2024

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) en partenariat avec la Fondation OCP s'est réuni de la ville de Marrakech le 12 juillet 2024, à l'occasion de la cérémonie de remise des diplômes aux 80 femmes africaines qui ont participé à son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Le 12 juillet 2024, les diplômées ont été félicitées.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Les femmes africaines ont bénéficié de formations et de ateliers pratiques sur les thématiques de l'Intelligence Artificielle, de la cybersécurité et de la protection des données. Les participantes ont également bénéficié de mentorat et de coaching personnalisé pour leur permettre de concrétiser leurs projets et de bénéficier d'un accompagnement personnalisé.



Au Palais Fédéral à Rabat, le 12 juillet, les femmes africaines ont été félicitées pour leur participation à ce cursus de formation en Intelligence Artificielle. Les participantes ont été félicitées par le directeur général de la Fondation OCP, le directeur du Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) et le directeur du Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P). Les participantes ont également bénéficié de mentorat et de coaching personnalisé.

Avec le Programme d'Accès à l'Intelligence Artificielle (AI Access) en partenariat avec la Fondation OCP, le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



Le programme d'accès à l'Intelligence Artificielle (AI Access) en partenariat avec la Fondation OCP, le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.

Le Centre International d'Intelligence Artificielle (UM6P) a tenu pendant deux semaines (du 26 juin au 12 juillet 2024) sa 10^{ème} édition de son cursus de formation en Intelligence Artificielle. Cette formation a été conçue spécialement pour les femmes africaines et vise à leur offrir les compétences nécessaires pour accéder à l'emploi et créer leur propre entreprise dans le secteur de l'Intelligence Artificielle. Les participantes ont bénéficié de programmes pratiques et théoriques, de mentorat, de coaching et de soutien technique.



A LAUNE

African Women in Tech & AI Program : Des femmes de 28 pays d'Afrique célébrées à Rabat pour leur engagement en IA

By Redaction - Juillet 15, 2024

00 204 00 0



La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AKITA) a été célébrée, samedi dernier à Rabat la capitale marocaine, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Aawatif Hayar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

Ella a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Mouvement », relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Ella a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Mouvement », relevant de l'UM6P, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Ella a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts.

AI Mouvement - UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

Source : Hesperia



© 1507000 | 6 Commentaires | 0

Maroc, clôture de la 2ème cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program »

© 1507000 | 6 Commentaires | 0 | 141 Vues

La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAP) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6R la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

S'exprimant à cette occasion, le ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la Famille, Awwatif Hajar a souligné que le Maroc a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.

Elle a également relevé que le Maroc est un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet aussi de développer de nouvelles compétences pour s'intégrer facilement dans le marché de travail. Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement », relevant de l'UM6R, Amal El Fallah Seghrouchni a indiqué que le programme a accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et s'est penché, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement.

Elle a également fait savoir que les participantes ont présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, outre des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le travail.

Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. AI Mouvement – UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à anticiper et accompagner les évolutions et transformations liées à l'IA et aux sciences des données.

Titre : FEMMES DU MAROC
Date de parution: Juillet-Août 2024
Page de parution 26
Nb de pages total 132



AWITAI

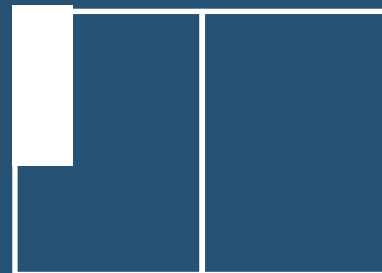
L'IA au service des femmes africaines

Le Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, AI Movement UM6P lance son programme pluri : African Women in Tech and AI (AWITAI).

Ce programme qui se déroule jusqu'au 13 juillet 2024 s'inscrit dans les initiatives d'AI Movement en tant que hub continental pour promouvoir l'IA en Afrique. Structuré en quatre phases, du mentoring en ligne à l'incubation de projets sur site et leur expansion, AWITAI offre aux projets incubés la possibilité de lever des fonds à la fin du programme.

Si la première cohorte (2022-2023) a accueilli et formé 34 participantes de 11 pays africains, cette seconde phase est composée de 80 femmes issues de 28 pays, engagées à avoir un impact positif sur leurs communautés à travers leurs initiatives. Ce programme s'est affirmé comme un catalyseur majeur pour l'innovation technologique et l'inclusion en Afrique grâce à une communauté dynamique de chercheurs, d'ingénieurs et de professionnels unis par leur passion commune pour l'innovation technologique et l'IA.

Titre : LEMATIN
 Date de parution: Mardi 16 juillet 2024
 Page de parution 2
 Nb de pages total 24



Rabat

Clôture de la deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program»



La deuxième cohorte du programme «African Women in Tech & AI Program» (AWITAI) a été clôturée, samedi soir à Rabat, lors d'une cérémonie réunissant 80 femmes issues de 28 pays d'Afrique. Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco), a permis d'ouvrir la voie aux femmes africaines dans les domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

N'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'insertion sociale et de la famille, Anwarif Hayat, a souligné que le Maroc, sous le leadership de S.M. le Roi Mohammed VI, avait réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines. Elle a également relevé que le Maroc était un pays pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, notant que cette technologie contribuait à l'autonomisation des femmes et leur permettant ainsi de développer de nouvelles compétences pour s'insérer facilement dans le marché de travail.

Pour sa part, la présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, «AI Movement», relayant de l'UM6P, Anass El Fallah Séghrouchni, a indiqué que le programme avait accueilli cette année 80 femmes issues de 28 pays africains, et était proposé, pendant deux semaines, sur les phases de la formation, de l'incubation et de l'accompagnement. Elle a également fait savoir que les participantes avaient présenté une série de propositions de projets d'intelligence artificielle pour résoudre des questions relatives à la condition des femmes africaines, mais aussi des solutions technologiques pour essayer d'atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, suite des questions liées à l'agriculture, à la santé, à la nutrition et à la formation et le training. Lors de ce Summer Camp, 80 participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et à des cours spécialisés animés par des chercheurs et des experts. AI Movement-UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui vise à favoriser l'émergence de l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données et à attirer et accompagner les évolutions et les transformations liées à l'IA et aux sciences des données. ■



الرباط .. اختتام المخيم الصيفي «برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي»



اختتم، مساء السبت الأخير بالرباط، المخيم الصيفي للدفعة الثانية من «برنامج النساء الإفريقيات في التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي» (AWITAI). خلال حفل جمع 80 امرأة من 28 دولة إفريقية.

ومكنت هذه المبادرة، التي نظمتها «حركة الذكاء الاصطناعي» بجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، ومؤسسة المكتب الشريف للفوسفاط، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، من تمهيد الطريق أمام النساء الإفريقيات في مجالات التكنولوجيا والابتكار والذكاء الاصطناعي. وفي كلمة بالمناسبة، أكدت وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة عواطف حيار، أن المغرب بقيادة صاحب الجلالة الملك محمد السادس، حقق تقدما مهما في تكريس حقوق المرأة في جميع المجالات. وأبرزت حيار أن المغرب بلد رائد في إفريقيا في مجال الذكاء الاصطناعي، مشيرة إلى أن هذه التكنولوجيا تساهم في تمكين النساء وتتيح لهن تطوير مهارات جديدة للاندماج بسهولة في سوق الشغل.

من جانبها، قالت الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، أمل الفلاح السغروشني، إن البرنامج استقبل هذه السنة 80 امرأة من 28 دولة إفريقية، وركز، على مدى أسبوعين، على مراحل التكوين والاحتضان والمواكبة.

باحثون وخبراء. ويعتبر المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب «حركة الذكاء الاصطناعي» التابع لجامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية، مركزا للتميز في الذكاء الاصطناعي، يهدف إلى تعزيز البنى التحتية والخبرات المغربية في مجال الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات، واستباق ومواكبة التطورات والتحديات المرتبطة بالذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات.

وأوضحت أن المشاركات قدمن مجموعة من المقترحات لمشاريع الذكاء الاصطناعي لحل القضايا المتعلقة بأوضاع المرأة الإفريقية، وأيضا حلول تكنولوجية لمحاولة تحقيق أهداف التنمية المستدامة في إفريقيا، بالإضافة إلى القضايا ذات الصلة بالفلاحة والصحة والتغذية والتكوين والتدريب. وخلال هذا المخيم الصيفي، أتاحت الفرصة لـ 80 مشاركة للتواصل والمشاركة في ورشات تكوينية ودروس متخصصة قدمها



AI MOVEMENT/ UM6P: CLÔTURE DU PROGRAMME AFRICAN WOMEN IN TECH AND AI



SIHANE HATAA | 16 JUILLET 2024 | IA

Le programme African Women in Tech and AI (AWITAI) de AI Movement et UM6P a été clôturé après deux semaines de formation intensive sur le campus de l'UM6P à Rabat.

Le programme, qui a accueilli 80 participantes de 28 pays africains, a été organisé en partenariat avec la Fondation OCP et le secteur de la priorité Afrique de l'UNESCO.

Les participantes ont suivi un programme riche en sciences des données, perspectives appliquées à l'IA, benchmarking, management de projets d'IA et leadership. Elles ont également bénéficié d'un accompagnement d'experts pour renforcer leurs compétences et répondre aux défis technologiques contemporains en Afrique.

La cérémonie de remise des certificats a été honorée par la présence de représentants officiels des institutions partenaires, notamment Awatif Hayar, Ministre de la Solidarité, de l'Insertion Sociale et de la Famille, et Firmin Edouard Matoko, Sous-directeur Général du Secteur pour la Priorité Afrique et les Relations extérieures de l'UNESCO, ainsi que des représentants de la Fondation OCP.

Le programme AWITAI vise à renforcer les compétences des femmes africaines dans le domaine de l'IA et de la technologie, et à promouvoir l'innovation et l'entrepreneuriat sur le continent. AI Movement, en tant que hub continental pour l'IA, joue un rôle clé dans la promotion de l'IA en Afrique et la création d'opportunités pour les jeunes talents africains. La clôture réussie de la deuxième cohorte AWITAI témoigne de l'engagement de AI Movement envers cet objectif.



Les 15 futures championnes africaines de l'intelligence artificielle selon Africans Women in Tech & AI

13 juillet 2024 - 4:14 PM



African Women in Tech and AI Program – Cohort 2 – Célébrons le succès

Le camp d'été **African Women in Tech & AI**, tenu du 1er au 13 juillet, à Rabat, dans le cadre de l'Université Polytechnique Mohammed VI a tenu toutes ses promesses.

Organisé par **AI Movement-UM6P** en collaboration avec la **Fondation OCP** et l'**UNESCO Priority Africa**, cette initiative a permis de renforcer les capacités des femmes africaines entrepreneurs dans les domaines de la technologie et de l'intelligence artificielle (IA), marquant une étape importante dans leur parcours professionnel.

Ainsi, 81 femmes participantes de 28 pays africains ont suivi un programme rigoureux conçu pour promouvoir l'innovation, le leadership et la collaboration, dirigé par **Azed El Fakhri Seghrouchen**, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « **AI Movement** », relevant de l'UM6P.

Voici les 15 projets gagnants sélectionnés dans le cadre de la dixième cohorte de ce programme prestigieux, qui seront incubés par **AI Movement-UM6P**.

Les Lauréates et leurs Projets

1. JIHANE OUBELLOU – Maroc

NABEA - Gestion des pertes d'eau altérées par l'IA

Domaine : Gestion de l'eau / Environnement

2. Nigau Geoffrey Nguhambi – Tanzanie

TakomaaPVM : Élever le PPM, sauver le bétail

Domaine : Agriculture

3. Ramadou KONATE – Burkina Faso

Céleste maître de conservation de huiles d'ogron : amélioration des performances par l'intégration de l'IA

Domaine : Agriculture

4. Cecilia Mambili – Tanzanie

PirePredict : Sauver des vies et protéger l'environnement

Domaine : Environnement

5. NICHELE MUKESHIMANA – Burundi

Système de surveillance et d'alerte précoce basé sur l'IA pour les inondations et les glissements de terrain dans les plaines d'Inbo

Domaine : Environnement

6. Hanane YAAGOUH – Maroc

3D Building Morocco : Start-up intégrant l'IA dans l'impression 3D de béton pour la construction de maisons et d'infrastructures éco-innovantes

Domaine : Technologie / Construction

7. Aminata Dembele – Mali

Nissa Nissa Queens of Technologies : Combiner le flux numérique et automatisant les firmes malienne grâce à l'IA

Domaine : Éducation

8. Nighe Annie Gwema – Malawi

THE SMART FERTILIZER SENSORED APPLICATORS : Automatiser l'agriculture grâce à la technologie de capteurs avancée par l'apprentissage automatique et l'intelligence artificielle

Domaine : Agriculture

9. Agnès Hetele – Afrique du Sud

Edgiteo : Créer un avenir par la connaissance et combler le fossé numérique en Afrique en fournissant des solutions EdTech avancées par l'IA pour former la prochaine génération de scientifiques et d'ingénieurs

Domaine : Éducation

10. Claire Ezekiye – Ouganda

Deep Learning ANDARÉ UGANDA : Identifier les ravageurs et maladies des cultures à partir de données d'images de sol

Domaine : Agriculture

11. Consolata Mwirichia – Kenya

Innovate AI Health Lab : Utiliser la puissance de l'intelligence artificielle pour relever les défis sanitaires – Améliorer le dépistage de VIH, la prise de conscience du statut, ainsi que la divulgation de statut chez les adolescents et les jeunes femmes au Kenya

Domaine : Santé

12. Jacqueline Acheng – Kenya

MWA - Je m'entraîne avec toi : Stimuler à la vieillesse sensorielle et la prévenir à sa source

Domaine : Équité de genre

13. Thebasile Masaha – Lesotho

MuTlha : Améliorer la santé publique en Afrique

Domaine : Santé

14. Faith Obafemi – Nigeria

Ferretor : Rendre la cybersécurité accessible et factuelle avec l'IA

Domaine : Accessibilité Web

Ces projets innovants témoignent du talent et de la détermination des femmes africaines dans le domaine de l'intelligence artificielle et de la technologie. Les résultats ont été dévoilés samedi 13 juillet 2024 lors d'un dîner de gala au Palais Trarhen (Rabat). S'exprimant à cette occasion, la ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille, Assaïf Hajar a souligné que le Maroc sous le leadership de SM le Roi Mohammed VI a réalisé des avancées importantes en matière de consécration des droits des femmes dans tous les domaines.



Titre : AFRIQUEITNEWS.COM
Date de parution: Mercredi 17 juillet 2024



Innovation africaine : Ces femmes redéfinissent l'intelligence artificielle sur le continent

par [aitn](#) - 17 juillet 2024 [https://www.africaitnews.com/fr/actualites/innovation-africaine-ces-femmes-redefinissent-l-intelligence-artificielle-sur-le-continent](#)

L'événement « African Women in Tech & AI » a récemment célébré sa deuxième cohorte de femmes africaines prometteuses dans le domaine de l'intelligence artificielle. Organisé à Rabat par l'université Polytechnique Mohammed VI, en collaboration avec la Fondation OCP et l'UNESCO, ce programme vise à renforcer les compétences des femmes dans la technologie et l'IA. Sur les 80 participantes de 25 pays, 16 projets innovants ont été sélectionnés pour bénéficier d'une incubation. Ces projets couvrent divers domaines tels que l'agriculture, l'environnement, l'éducation, et la construction.

Les lauréates et leurs projets :

1. **Jihane Guhejju (Maroc)** : MADA - Gestion des pertes d'eau par IA
2. **Nguse Georay Ngulumbi (Tanzanie)** : Takomazofre - Éliminer la PPR, sauver le bétail
3. **Ramatou Konate (Burkina Faso)** : Cellule solaire pour la conservation des bulbes d'ailignen
4. **Cesilia Mambile (Tanzanie)** : FirePredict - Prédiction des incendies
5. **Michèle Mukeshimana (Burundi)** : Système d'alerte précoce pour inondations et glissements de terrain
6. **Mwanza Kagoubi (Kenya)** : 3D Building Masoco - Impression 3D de béton
7. **Jurukata Bembele (Malawi)** : Misa Misa Misa (Misa) et Technologies - Automatisation des femmes par l'IA
8. **Nighe Annie Gwaza (Malawi)** : Smart Fertiliser Semaar - Agriculture avancée par IA
9. **Apiwe Hotele (Afrique du Sud)** : Enlighten - Solutions EdTech par IA
10. **Claire Kabirya (Ouganda)** : Deep Learning Insecta - Identification des ravageurs des cultures
11. **Consolata Mwirichia (Kenya)** : Innovate AI Health Lab - Amélioration du dépistage du VIH

Ces projets montrent une diversité et une innovation remarquables, chacun abordant des problèmes critiques dans leur région. Les domaines explorés vont de la gestion de l'eau à l'agriculture de précision, en passant par la construction éco-innovante et la santé publique. L'initiative « African Women in Tech & AI » offre une plateforme essentielle pour que ces femmes puissent développer leurs compétences et concrétiser leurs projets.

En soutenant ces projets, le programme vise à catalyser un changement positif et durable en Afrique. La collaboration entre diverses institutions et l'accent mis sur l'IA comme outil de développement montrent l'engagement de la région à intégrer les femmes dans les secteurs technologiques de pointe.



Clap de fin pour la 2ème cohorte du programme African Women in Tech & AI Program

La deuxième cohorte du programme « African Women in Tech & AI Program » (AWITAI) s'est achevée samedi soir à Rabat, avec une cérémonie réunissant 80 femmes originaires de 28 pays africains.

Cette initiative, organisée par le Mouvement AI de l'UM6P, la Fondation OCP et l'UNESCO, vise à promouvoir l'accès des femmes africaines aux domaines de la technologie, de l'innovation et de l'intelligence artificielle.

Lors de la cérémonie de clôture, le ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille, Anawatif Hayar, a souligné que sous le leadership du Roi Mohammed

VI, le Maroc a réalisé des avancées significatives en matière de droits des femmes dans tous les domaines. Elle a également noté que le Maroc est un pionnier en Afrique dans le domaine de l'intelligence artificielle, une technologie qui contribue à l'autonomisation des femmes et leur permet de développer de nouvelles compétences pour une meilleure intégration dans le marché du travail.

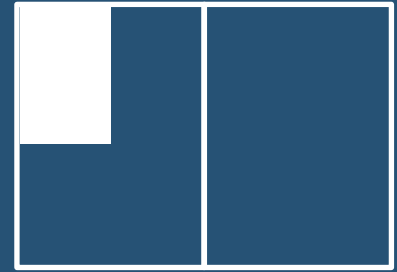
Ainsi El Fallah Seghrouchni, présidente exécutive du Centre international d'intelligence artificielle du Maroc, « AI Movement » de l'UM6P, a indiqué que le programme de cette année a accueilli 80 femmes de 28 pays africains.

Pendant deux semaines, le programme a couvert des phases de formation, d'incubation et d'accompagnement.

Elle a également mentionné que les participantes ont proposé divers projets d'intelligence artificielle visant à résoudre des problèmes liés à la condition des femmes africaines, à atteindre les objectifs de développement durable (ODD) en Afrique, ainsi qu'à aborder des questions dans les domaines de l'agriculture, de la santé, de la nutrition et de la formation. Lors de ce Summer Camp, les participantes ont eu l'occasion de réseauter et de participer à des ateliers de formation et des cours spécialisés



animés par des chercheurs et des experts. Le Mouvement AI de l'UM6P est un Centre d'excellence en intelligence artificielle qui a pour mission de développer l'expertise marocaine en intelligence artificielle et en sciences des données, ainsi que d'anticiper et accompagner les évolutions et transformations dans ces domaines.



التكوين في «التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي» يقوي قدرات 80 امرأة إفريقية

توزيع وتسليم شواهد المشاركة واستكمال البرنامج، بحضور ومشاركة "الممثلين الرسميين للمؤسسات الشريكة" (مؤسسة المكتب الشريف للفوسفات ويونسكو).

كما بدأ لافتاً مشاركة وزيرة التضامن والإدماج الاجتماعي والأسرة، عواطف حيار، في فعاليات الحفل الختامي للبرنامج سالف الذكر، وتسليمها شواهد للمشاركة، مؤكدة في تصريح على هامش الحفل أن "هذا البرنامج الذي تُشرف عليه جامعة UM6P يضمن أنواعاً متعددة من التمكين المهني والتعليمي

تم الاقتصادي للمرأة المغربية خاصة، والإفريقية بشكل عام". من جهته، قال المدير العام المساعد لشؤون إفريقيا والعلاقات الخارجية في "يونسكو"، فيرمين إدوارد ماتوكو، إنه "من الواضح أن هذا البرنامج التكويني المميز جاء في سياق خاص جداً".

وتابع فيرمين بمناسبة الحفل: "تُختتم دورة تدريبية للنساء الإفريقيات من أجل زيادة الأعمال، وهو مشروع مشترك بين اليونسكو ومؤسسة المجمع الشريف للفوسفات، وخاصة المركز [حركة الذكاء الاصطناعي]". منوهاً بـ "جهود الأستاذة المشرفة عليه أمل الفلاح السغروشني".

"القاسم المشترك بين هؤلاء النساء هو أنهن ذكيات وديناميكيات"، يقول المسؤول في اليونسكو قبل أن يشدد على أنه "قبل كل شيء، يرغب في النهوض بقدرة إفريقيا. إنهن يُرثن أن يُظهرن أن المرأة الإفريقية يمكنها أيضاً المشاركة ويمكنها المساهمة في تحول وبروز القارة".

وتابع بأن "هذا ما رأيناه من خلال جميع المشاريع التي تم تقديمها في مجالات مختلفة، سواء في المجال الزراعي، أو في مجال التعليم، أو مرافقة الأطفال، أو مرافقة الأشخاص ذوي الإعاقة...".

وبحسب معطيات توفرت لهسبيريس، فقد استفادت "قيادات برنامج AWITAI" من "دعم الخبراء لتعزيز مهارتهن اللازمة لمواجهة التحديات التكنولوجية المعاصرة في إفريقيا". بينما "تمكنت المشاركات من الترافع حول مشاريعهن أمام لجنة تحكيم من الخبراء الذين يمثلون المؤسسات الراعية لهذا البرنامج، من أجل الاستفادة من جمع التبرعات وإمكانات التمويل والاحتضان".

اختتمت ليل اليوم السبت بالرباط، بحفل بهيج، فعاليات "المخيم الصيفي" للدفعة الثانية من "برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي"، بتسليم "شواهد" لمشاركات من دول إفريقية والمغرب، المنظم من قبل "المركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب" الذي يحتضنه مقر جامعة محمد السادس متعددة التخصصات التقنية (UM6P, Ra- - Ai Movement - bat).

البرنامج التكويني الصيفي، المعروف اختصاراً باسم "AWITAI" ("African Women in Tech and Ai")، شهد، على مدى أسبوعين تقديم "وحدات تكوينية مختلفة"، شاملة لـ "علوم البيانات والأخلاقيات والتوعية بالحوكمة المتعلقة بالذكاء الاصطناعي"، بالإضافة إلى "وحدات حول الرؤية المطبقة على الذكاء الاصطناعي"، فيما أكدت أمل الفلاح السغروشني، الرئيسة التنفيذية للمركز الدولي للذكاء الاصطناعي بالمغرب بـ "UM6P"، أن "المستفيدات تمكّن من تعزيز مهارتهن لمواجهة التحديات التكنولوجية المعاصرة في إفريقيا بالاستعانة بما تُتيحها تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي بمختلف أنواعه".

وفي تصريح لجريدة هسبيريس الإلكترونية على هامش حفل الاختتام بالرباط، قالت الفلاح السغروشني إن "الهدف من هذه الدورة كان هو تكوين 150 سيدة وفتاة إفريقية في الذكاء الاصطناعي، من أجل مدهنّ باليات لايتكار حلول لمشكلات تعرفها القارة الإفريقية، خصوصاً تلك المتعلقة بمجالات الفلاحة، التغذية والصحة والاقتصاد والهندسة...".

"حفل الاختتام هذا يأتي بعد مضيّ أسبوعين من التكوينات العميقة والمكثفة في مركزنا Ai Movement، وتوصلنا بما مجموعه 80 برنامجاً ومشروعاً للتحول من 80 امرأة إفريقية يمثلن 28 جنسية في نسخة هذا العام"، تضيف الرئيسة التنفيذية للمركز، الحاصل مؤخرًا على اعتراف منظمة العلوم والتربية والثقافة (يونسكو).

وبحسب ما عاينته هسبيريس خلال حضورها حفل نهاية برنامج التدريب في المخيم الصيفي للدفعة الثانية من برنامج المرأة الإفريقية في مجال التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي، تم