



مركز الكفاءات للتغير المناخي
CC.© | ١٥:٣٠٠ < ©:١٥:١١ | ١:٣١:٤
Centre de Compétences Changement Climatique



Le 4C Maroc lance l'African Climate Academy

Le Centre de Compétences en Changement Climatique (4C Maroc) lance en collaboration avec le projet « Appui Opérationnel du 4C Maroc » du Programme des Nations Unies pour le Développement (AO4C-PNUD), un appel à candidatures au profit de jeunes diplômés africains pour suivre une formation intensive dans le domaine du changement climatique.

Les éditions précédentes des « Masterclass du 4C Maroc » ont permis de former près d'un millier de jeunes professionnels, issus du secteur privé, public et académique, et ce dans 30 pays africains. Cette année, le Centre transforme sa Masterclass en « African Climate Academy » pour améliorer son offre au profit des jeunes africains, l'adapter davantage à leurs besoins et consolider ses efforts pour mettre en place une pépinière de jeunes experts africains capables d'appuyer les politiques de lutte contre le changement climatique et les processus de prise de décision au niveau national et continental.

L'African Climate Academy comportera une phase de formation en virtuel, et serait suivie par un voyage d'étude au Maroc au profit d'un groupe réduit de participants parmi les plus méritants et sur la base des résultats de l'évaluation finale. Ce voyage d'étude permettra aux participants de compléter leur formation et d'assister à des visites de terrain.

Informations sur l'édition 2023 de l'African Climate Academy du Centre 4C Maroc

- Frais de participation : gratuit
- Durée : Septembre – Décembre 2023
- Langue d'enseignement : Français
- Les participants ayant réussi l'évaluation finale obtiendront une attestation de réussite.

Phase en virtuel

- Date : Démarrage en septembre (les candidats retenus seront informés des dates en temps opportun)
- Fréquence : 1 séance par jour pendant 10 jours ouvrés pour la phase en virtuel (sur une période de 2 semaines)
- Créneau : Tous les jours de 17h à 20h (GMT +1)

Phase en présentiel

- Date : sera précisée ultérieurement
- Les frais de voyage et de participation à la seconde phase (transport, hébergement, restauration) seront pris en charge par le Centre 4C Maroc, en fonction des partenariats mobilisés.
- Le programme détaillé sera partagé ultérieurement aux participants retenus pour participer à la deuxième phase.

Critères d'éligibilité

- Nationalité : Pays africains
- Âge : Moins de 35 ans
- Un diplôme de Master, d'Ingénieur ou un Doctorat dans le domaine du droit, environnement, économie, finance, management, relation internationale, ingénierie ou autre
- Un engagement ferme du candidat et une disponibilité pour suivre la totalité des modules de la formation,
- Une disponibilité à voyager au Maroc **(si retenu pour la deuxième phase en présentiel)**
- Une excellente maîtrise du français
- Ne pas avoir participé dans d'anciennes éditions de la Masterclass du 4C

Les candidatures féminines sont fortement encouragées.

Les candidatures qui ne répondent pas aux critères mentionnés ci-dessus ne seront pas considérées.

Contenu de la formation

La formation portera sur différentes thématiques en relation avec le changement climatique, dont notamment :

Programmes	Modules
Fondements juridiques internationaux et nationaux en lien avec le changement climatique	<ul style="list-style-type: none">• Conventions internationales• Historique des négociations• Protocoles et Accords• Législation, stratégies et politiques nationales
Vulnérabilité & Adaptation	<ul style="list-style-type: none">• Fondements scientifiques du changement climatique• Scénarios climatiques• Cadres de vulnérabilité et d'adaptation• L'adaptation dans les politiques publiques,• Comment évaluer la vulnérabilité au changement climatique• Comment évaluer l'adaptation• Cadres de suivi évaluation de la vulnérabilité et adaptation au changement climatique
Inventaires des gaz à effets de serre	<ul style="list-style-type: none">• Systèmes d'inventaire (définition des méthodes, stratégie de gestion des données, vérification, validation, reporting, pérennisation, etc.)• Fondamentaux dans la construction de l'inventaire des émissions de GES : qualités, les points clés des directives de l'UNFCCC, niveaux de méthode à appliquer, approche de référence et sectorielle, catégories de sources clés, etc.)• Bilan carbone

Contenu de la formation

Atténuaaation	<ul style="list-style-type: none">• Les instruments clés de l'atténuation, les politiques et les pratiques• Les approches sectorielles relatives aux Technologies et pratiques de l'atténuation• Le cadre des bénéfices potentiels de l'atténuation• L'intégration de l'atténuation dans la planification du développement• Étapes d'une évaluation de l'atténuation
Economie et finance	<ul style="list-style-type: none">• Finance climat• L'économie du changement climatique• Les instruments, les mécanismes et les modalités de la budgétisation du Changement climatique• Montage de projets du changement climatique

Processus d'évaluation

Une évaluation des connaissances sous forme de Questions à Choix Multiples, se fera suite à la finalisation de la 1ère phase de la Climate Academy.

Les participants les plus méritants ayant obtenu les meilleures notes seront sélectionnés pour bénéficier de la 2ème phase de la Climate Academy. Leur nombre sera fixé en fonction des financements disponibles.

Pour postuler

- Prière de compléter le formulaire suivant : <https://shorturl.at/aGI04>
- Date limite d'envoi : Vendredi 8 septembre 2023 à 16h (GMT+1)

Seuls les candidats retenus seront contactés pour commencer la formation.