



Appel à candidatures

Formateurs pour la production de modules MOOC

Programme Global Africa

Contexte

Global Africa est un projet d'expression, de diffusion et de renforcement des recherches en sciences humaines et sociales sur le continent africain à travers une série d'activités dont le cœur est constitué par la création et la pérennisation d'une nouvelle revue, Global Africa. C'est une revue scientifique au centre duquel évolue un programme de renforcement des capacités des jeunes chercheurs qui a pour ambition d'outiller les chercheurs africains dans les domaines des sciences humaines et sociales sur le continent africain.

Le programme Global Africa s'inscrit dans un contexte où le continent africain compte 13 % de la population mondiale, mais contribue pour moins de 3 % aux publications scientifiques. Pour répondre à ces défis, GA a inscrit dans ses actions prioritaires, la mise en place d'une offre de formations. Ainsi, GA a développé un catalogue de formations certifiantes en ligne sur l'édition, la publication et l'écriture scientifiques sous forme de MOOCs sur l'épistémologie, les méthodes et techniques des sciences sociales. Ce catalogue est le résultat d'une étude du marché de la formation spécialisée dans le domaine de l'édition et de l'écriture scientifique.

Missions du groupe de formateurs

Pour chaque MOOC, nous recherchons un formateur dont les prestations attendues sont les suivantes :

- Concevoir la scénarisation et la structuration des contenus, les méthodes pédagogiques à utiliser en fonction des types de savoirs,
- Développer un plan de cours global du module et pour chaque leçon (4 à 5),
- Produire des contenus pédagogiques,
 - Enregistrer des vidéos : ce sont des éléments clés des cours. Elles sont pré-enregistrées en collaboration avec le Responsable des formations et sous l'assistance de l'équipe technique de GA. Elles sont utilisées comme matériel pédagogique pour introduire de nouveaux concepts, fournir des exemples et expliquer des idées complexes de manière attrayante,
 - Élaborer des quiz et exercices d'évaluation pour chaque leçon pour aider les apprenants à tester leur compréhension et à suivre leurs progrès,
 - Indiquer quelques matériels de lecture : cela inclut des documents à lire tels que des articles, des chapitres de manuels ou d'autres ressources sous divers formats pour compléter les cours vidéo et fournir un contexte et des informations supplémentaires.



Catégories de MOOCs

Les MOOCs visés dans le cadre de cet appel à candidatures sont les suivants :

MOOC	Modules
Cours d'écriture académique	Introduction à l'écriture scientifique
	Structure et style de l'écriture scientifique
	Bibliographie et évaluation critique des sources
	Rédaction d'un article scientifique
	Rédaction d'une monographie (mémoire, thèse, ouvrage, rapports...)
	Rédaction d'un ouvrage collectif (actes, encyclopédie, rapports...)
Méthodes et théories en Sciences Humaines et Sociales	Un aperçu des théories en SHS
	Les différents types de recherche
	La recherche quantitative niveau 1
	La recherche quantitative niveau 2
	La recherche qualitative
Cours d'introduction aux épistémologies	Éthique de la recherche en SHS
	Introduction aux épistémologies
	Histoire de l'épistémologie
	Les fondements de la pensée scientifique
	Les méthodes de la connaissance
	Épistémologies des Suds
Cours de méthode et d'enquête de terrain	Épistémologie appliquée
	Introduction à l'enquête de terrain
	Approches et techniques de l'enquête de terrain
	Élaborer un plan d'enquête de terrain
	La collecte de données empiriques
	Le traitement de données empiriques
L'analyse de données empiriques	



Cibles

Un constat majeur a dicté l'option d'inscrire les formations dans la cadre global du renforcement des capacités, c'est la baisse de la qualité de l'écriture scientifique chez les étudiants et les carences dans la prise en charge des aspects méthodes et terrains dans les enseignements en science sociale sur le continent. Or l'activité d'écriture est un élément fondamental dans la restitution de la pensée scientifique. Elle reflète la compréhension de certains phénomènes, concepts ou notions et dénote la capacité à les prendre en charge. C'est pourquoi, l'offre de formation de GA dans ses formations vise des étudiants, à tous les niveaux ainsi que les chercheurs juniors.

Profils de formateurs recherchés

Les profils recherchés doivent être des universitaires ou professionnels aguerris dans des organisations reconnues dans le domaine de la formation et ayant une expertise avérée sur les sujets en question.

- Les universitaires doivent avoir au moins le Doctorat et justifier d'une expérience d'au moins 5 dans l'enseignement sur les sujets des MOOCs retenus dans le cadre de cet appel à candidatures.
- Les professionnels devront justifier d'un profil de formateur sur les sujets des MOOCs retenus dans le cadre de cet appel à candidatures et une expérience de recherche ou de collaboration sur ces questions, dans les milieux universitaires ou dans d'autres contextes professionnels.

Modalités de travail et rémunération

Les formateurs retenus travailleront en étroite collaboration avec le Responsable des formations et l'équipe technique de Global Africa sur :

- La conception des supports de leçons et de présentation,
- La conception des activités de formation et d'évaluation,
- La définition des agendas d'enregistrement,
- Les lieux d'enregistrement.

Le montant de la rémunération est de 300 000 FCFA/module.

Les modules peuvent contenir entre 4 et 5 leçons sous forme de capsules vidéo pédagogiques mais également traduites sur des supports sous forme de textes détaillés. Le projet GA mettra à disposition tout le dispositif technique (studio) et d'accompagnement (montage et réalisation).

Candidatures

Les soumissions doivent inclure :

- Le CV indiquant des références dans la production de modules MOOC et prouvant une expérience significative dans la production de contenus pédagogiques,
- Une lettre de candidature mentionnant le module pour lequel vous soumettez votre candidature (plusieurs choix possibles).

Les soumissions doivent être envoyées à l'adresse suivante : training@globalafricasciences.org

La date limite de soumission des propositions est fixée au 21 mai à 23h59. Toutes les propositions reçues après cette date ne seront pas prises en considération.