



Conservation XCELERATOR

Délivré par African Leadership Group

Faire des acteurs de la protection de l'environnement des leaders à fort impact

L'**African Leadership Xcelerator**, en collaboration avec la **School of Wildlife Conservation** propose un programme intensif de 6 mois pour les dirigeants à fort potentiel, passionnés par la protection de l'environnement. Élaboré dans le but de les propulser et faire d'eux des dirigeants exécutifs confiants, informés et capables, le programme Xcelerator est accessible à tous candidats quel que soit leur domaine d'expertise.

Conçu pour des professionnels en activité, le programme permet une formation à distance, avec deux jours intensifs par mois en présentiel à Dakar au Sénégal.

Le leadership dans le domaine de la sauvegarde de l'environnement

La formation en Leadership de la sauvegarde de l'environnement est dispensée par le biais des "Knowledge Baskets" et de l'approche pédagogique en 6 phases. Cette dernière étant elle-même basée sur un apprentissage actif, une pratique authentique et une mesure des données.

Les 6 phases du programme Xcelerator

Phase 1: Diagnostic

Identifier ses points forts et axes d'amélioration.

Phase 3: Model

Explorer des modèles pratiques pour améliorer son leadership.

Phase 5: Challenge

Appliquer vos nouvelles compétences dans vos travaux et projets existants.

Phase 2: Decouverte

Acquérir une meilleure compréhension de ce que vous savez faire et ce que vous ne savez pas faire à travers des activités pratiques.

Phase 4: Laboratoire

Acquérir de nouvelles compétences dans un environnement bienveillant avec des participants d'autres programmes.

Phase 6: Responsabilité

Présenter un rapport à la cohorte Xcelerator et au responsable des participants.

Les 4 fondements de xcelerator pour un leadership performant



Leadership Individuel

"Être une meilleure version de soi-même" à travers une bonne gestion de votre temps, vos priorités et objectifs en accord avec votre rôle et ses responsabilités.



Leadership Commercial

"Diriger l'entreprise" en établissant une culture très performante de gestion financière et gestion de projets.



Leadership axé sur les autres

"Faire ressortir le meilleur des autres" en définissant les attentes, en donnant un feedback, en gérant les conflits et en encadrant la collaboration.



Leadership Stratégique

"Avoir une vue d'ensemble" en arrivant à cerner de l'entreprise et la participation de vos équipes dans la croissance et la rentabilité de la société.

Le programme comprend:

- » 12 jours intensifs de formation à l'**African Leadership Lab de Dakar**, Senegal, entre Avril et Septembre 2020.
- » Une boîte à outils de Leadership : outils et systèmes pouvant être utilisés par les participants au sein de leur organisation.
- » Un Leadership Diagnostic et une évaluation 360° en début, au milieu et fin du programme.
- » Des Leadership Challenges pour une application pratique des connaissances sur des projets réels au sein des entreprises des participants.
- » Projet Capstone conçu et mis en œuvre par le participant afin de générer un retour sur investissement concret.
- » Chaque journée de formation se tiendra de 09h00 à 17h00, avec pauses café et déjeuner inclus.

Prix: **\$3200 (excl. TVA)**

- » Bourses complètes offertes aux **100 premiers participants d'Afrique de l'ouest** (frais d'inscription de 100\$ exclus), inscrits avant le **31 janvier 2020** au plus tard.
- Date limite d'inscription : **15 Mars 2020**.

Critères d'éligibilité

- » Diplôme de 1er cycle universitaire (BAC+3) min.
- » Minimum 3 ans d'expérience professionnelle.
- » Évoluer dans un domaine relatif à l'environnement et la biodiversité est un plus.

Soyez acteur de la protection de l'environnement en Afrique

Inscrivez vous pour cette expérience de 6 mois au ALX Lab Dakar et devenez l'un des 100 leaders prometteurs des secteurs de l'environnement. - bit.ly/ConservationXcelerator

Pour toute question ou information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter par téléphone (+221 77 338 18 97) ou par email: xcelerator_dkr@alx.app