

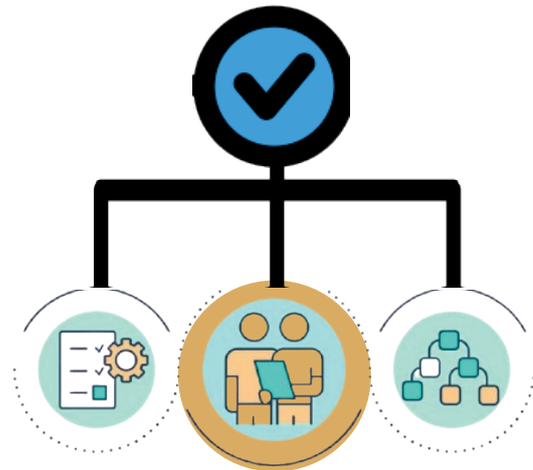


APPEL À CANDIDATURES



STRUCTURATION,
ANALYSE ET SUIVI

—
ÉVALUATION
DES PROJETS
MINIERS



INSCRIVEZ-VOUS MAINTENANT

<https://forms.gle/CbsTR2gPykXiL4J78>

Date : 03 Mars - 04 Avril 2025

Date limite de dépôt : 27 Février 2025



STRUCTURATION, ANALYSE ET SUIVI — ÉVALUATION DES PROJETS MINIERES

APPEL A CANDIDATURES

L'ANNONCE EN BREF

Type de cours : Cours en ligne

Domaine : Ressources Naturelles

Debut du cours : 3 Mars 2025

Durée : 5 Semaines

Langues : Français - Anglais

Date limite de dépôts des candidatures : 27 Février 2025



NB : L'IDEP encourage et soutient fortement la participation de fonctionnaires féminins dûment qualifiés à son programme de développement des capacités et de formation.

INTRODUCTION

Le secteur minier joue un rôle stratégique dans le développement économique de nombreux pays, notamment en Afrique, en contribuant significativement aux recettes publiques, à la création d'emplois et à la diversification économique. Avec des réserves abondantes de métaux précieux comme l'or, le diamant et le platine, ainsi que des minerais stratégiques tels que le cobalt, le lithium et le cuivre, l'Afrique occupe une place centrale dans l'économie mondiale.

Cependant, les projets miniers en Afrique sont complexes et multidimensionnels. Ils ne se limitent pas à l'extraction des ressources, mais incluent des défis économiques, sociaux et environnementaux majeurs :

- Maximiser leur contribution au PIB national et au développement local.
- Réduire les impacts environnementaux liés à l'exploitation des ressources.
- Protéger les droits des communautés locales tout en améliorant les conditions de travail.

Dans ce contexte, les gouvernements africains mettent l'accent sur des partenariats plus équitables, exigeant des investisseurs étrangers et des multinationales le respect de normes strictes en matière de responsabilité sociale et environnementale. Cette dynamique impose de nouvelles exigences en termes de gestion rigoureuse et durable des projets miniers, à travers une approche structurée, analytique et axée sur les résultats.

Ce cours s'articule autour de trois phases essentielles pour répondre aux enjeux du secteur :

- La structuration des projets miniers qui parlera des éléments nécessaires à une planification stratégique des projets miniers. Elle abordera l'identification des objectifs, la conception des cadres institutionnels et financiers, ainsi que la prise en compte des parties prenantes dès les premières étapes. L'objectif est de garantir que les projets soient viables sur le plan technique, rentable sur le plan économique et conforme aux exigences sociales et environnementales.
- L'analyse des projets miniers qui sera dédiée à l'évaluation approfondie de la faisabilité des projets. Elle impliquera l'utilisation d'outils et de méthodologies pour évaluer les risques, la rentabilité, les impacts environnementaux et sociaux, ainsi que la compatibilité avec les objectifs de développement durable. Une analyse rigoureuse permettra d'identifier les opportunités et les contraintes, favorisant ainsi des décisions éclairées.

Le suivi-évaluation des projets miniers qui sera la dernière partie et portera sur la mise en œuvre de systèmes robustes de suivi et d'évaluation pour mesurer les performances des projets. Elle inclura le développement d'indicateurs clairs, la collecte de données fiables et l'analyse continue pour ajuster les stratégies et

- transparence, l'optimisation des ressources et l'amélioration des impacts économiques, sociaux et environnementaux.

C'est conscient de ces défis que le Ministère de l'Energie, des Mines et des Carrières dans le souci de maîtriser le secteur minier du Burkina Faso avait fait une requête spéciale pour renforcer les compétences de ses agents de l'administration minière en analyse et suivi-évaluation des projets.

Le Burkina Faso n'étant pas un cas isolé vu l'importance de ces enjeux, l'Institut Africain de développement économique et de planification a décidé d'ouvrir ce cours à un public plus élargi en développant davantage le contenu pour une meilleure exploitation des connaissances.

OBJECTIF

En combinant ces trois phases, ce programme vise à doter les participants des compétences nécessaires pour gérer efficacement les projets miniers en Afrique. Il explore également les innovations techniques qui promettent de réduire les impacts environnementaux, tout en maximisant les bénéfices pour les économies locales et nationales.

Les professionnels du secteur minier des connaissances qui participeront auront les outils nécessaires pour analyser de manière exhaustive les projets miniers et pour mettre en place des systèmes de suivi-évaluation efficaces.

Les objectifs spécifiques de ce programme de formation sont de :

- Renforcer la capacité des participants à réaliser la structuration et les analyses approfondies des projets miniers en tenant compte des aspects économiques, environnementaux et sociaux.
- Doter les participants de meilleures capacités pour optimiser la rentabilité et la durabilité des projets miniers, mais aussi minimiser les impacts négatifs sur l'environnement et les communautés locales.
- Mieux outiller les participants en méthodologies et outils de suivi-évaluation pour une gestion rigoureuse des projets miniers, en développant une compréhension commune des meilleures pratiques, pour favoriser des décisions éclairées et durables dans le secteur minier.

CONTENU

Le cours comprendra une dizaine de modules répartis dans trois grandes phases :

- **La Structuration des projets miniers**
- **L'Analyse des Projets miniers, et**
- **Le Suivi-Évaluation des projets miniers**

COMPETENCES A TRANSMETTRE

À la fin de la formation, les participants pourront :

- (a) Mieux élaborer et structurer des projets miniers avec une bonne analyse à la base en tenant compte des aspects économiques, environnementaux et sociaux.
- (b) Avoir de solides connaissances sur les bonnes méthodologies et outils de suivi-évaluation, permettant une gestion plus rigoureuse des projets miniers.
- (c) Consolider leur savoir sur une base commune, des meilleures pratiques en matière d'analyse et de suivi-évaluation, pour des prises de décisions éclairées.

APPROCHE PEDAGOGIQUE

Le cours sera dispensé en anglais et en français sur une période de cinq semaines, dont une semaine pour l'évaluation finale. L'animation du cours se fera de manière asynchrone et les participants sont tenus de contribuer aux discussions hebdomadaires.

Le cours est élaboré de manière que les apprenants soient également en mesure d'autoévaluer leur compréhension à travers des exercices pratiques sous la forme de quizz qui permettront l'apprentissage actif.

Des ressources supplémentaires telles que des bibliographies, des liens Internet et des lectures facultatives sont fournies aux participants qui souhaitent approfondir leurs connaissances sur le sujet du cours.

L'équipe pédagogique comprendra un directeur de cours, et des personnes-ressources ayant une très bonne connaissance des questions sur le suivi-évaluation, la structuration et le déroulement des projets miniers et la mise en place d'une économie minière.

Les cours seront également étayés par des webinaires sur des sujets spécifiques en rapport avec le thème. Le cours combinera l'acquisition des connaissances et le partage d'expérience entre les participants.

PUBLIC CIBLE

Le programme de formation s'adressera principalement aux fonctionnaires gouvernementaux impliqués dans la régulation et la supervision du secteur minier, aux professionnels du secteur minier, aux chefs de projet et responsables de la gestion des projets miniers, aux spécialistes en environnement et en développement durable, aux consultants et experts en suivi-évaluation.

CONDITIONS D'ADMISSION AU COURS

Jusqu'à la date limite d'inscription, les participants sont acceptés au cours sur une base continue et sous réserve de la disponibilité de créneaux horaires. Veuillez-vous reporter au paragraphe ci-dessous pour voir le groupe cible prioritaire. Les candidatures doivent être remplies exclusivement sur la plateforme de candidature en ligne de L'IDEP.

PRE-REQUIS TECHNIQUES

La participation à la formation repose essentiellement sur l'accès à Internet. Pour suivre ce cours en ligne, vous devez disposer au minimum du matériel et des logiciels indiqués. Veuillez consulter votre administrateur réseau ou responsable de service informatique pour vous assurer que vous disposez des éléments suivants :

- Système : Windows 95, 98, 2000, NT, ME, XP ou version supérieure ; Mac OS 9 ou Mac OS X ; Linux
- Mémoire 64 Mo de RAM, 1 Go d'espace libre
- Logiciels :
 - Adobe Acrobat Reader
 - Adobe Flash Player
 - Microsoft Office (Windows ou Mac) ou Open Office
 - Navigateurs Internet Explorer 7 ou version supérieure ; Firefox 36 ou version supérieure
- Modem : 56 K
- Veuillez noter que JavaScript, les cookies et les fenêtres contextuelles doivent être activés.

DATES IMPORTANTES

- Date limite de dépôt des candidatures et demandes : **27 février 2025**
- Période du cours **du 03 mars au 04 avril 2025**

CONTACT

Division de la formation et de la recherche

Tel : +221 33 829 55 00 / Fax : +221 33 822 29 64

Courriel : catherine.lalyre@un.org mettre en copie lou.zah@un.org et diaw4@un.org



NB : L'IDEP encourage et soutient fortement la participation de fonctionnaires féminins dûment qualifiés à son programme de développement des capacités et de formation.