

INDUSTRIALISATION ET URBANISATION



CEA

INDUSTRIALISATION ET URBANISATION

Appel à candidatures et nominations

Annonce du cours en bref

- Type** : Cours de courte durée
- Thème** : Industrialisation, Urbanisation, Transformation Structurelle
- Date** : 03 - 30 Décembre 2018
- Durée** : 4 Semaines
- Langue** : Français
- Localisation** : Formation en ligne sur le web
- Frais d'inscription** : Pas De Frais
- Date De Publication** : Le 03 octobre 2018
- Date limite de réception des candidatures** : Le 22 novembre 2018
- Public cible spécifique** : Non
- Site web** : <https://elearning.unidep.org>
- Dossiers de candidature** : <https://www.unidep.org/?apply>

CONTEXTE

L'Afrique, tout comme l'Asie, est l'épicentre de l'urbanisation mondiale. Elle connaît une transition urbaine à grande vitesse et sera vraisemblablement la région avec la plus rapide urbanisation dans les décennies à venir. En 1990, seul un tiers de la population africaine était urbanisée (31%). A l'horizon 2035, ce pourcentage devrait atteindre 49%. Cet essor aura des implications profondes sur l'atteinte des cibles continentales et mondiales en termes de croissance inclusive et de transformation, y compris l'Agenda 2063 et l'Agenda 2030 sur le Développement Durable. Selon la théorie et l'expérience au niveau mondial, l'urbanisation et la transformation structurelle sont étroitement liées, mais dans une moindre mesure en Afrique, un continent qui a suivi une trajectoire d'urbanisation faiblement liée à la transformation structurelle, y compris l'industrialisation. Le continent a ainsi perdu des opportunités énormes pour renforcer la croissance et la productivité, réduire la pauvreté et assurer le développement social.

L'urbanisation dans beaucoup de pays africains n'a pas été entraînée par une amélioration de la productivité agricole. En effet, beaucoup de pays connaissent une urbanisation rapide sur fond de faible productivité agricole et de chute ou de stagnation des rendements industriels. Dans les pays riches en ressources, les exportations de ressources naturelles et les dépenses y relatives, principalement sur les services non-échangeables, portent la croissance urbaine, entraînant ainsi l'émergence de "cités de consommation". L'objectif de l'Afrique en matière de transformation structurelle est de migrer d'une agriculture de faible productivité vers des services de fabrication modernes et hautement productifs. Seulement, les tendances à long terme de cette mutation ont été dominées par le secteur informel, souvent les services, où l'emploi reste concentré principalement dans les zones urbaines, avec des effets négatifs sur la productivité à l'échelle de l'économie. Les villes africaines font ainsi face à une faible productivité, une création modérée d'emplois, des niveaux élevés de l'informel, des grandes insuffisances en termes d'infrastructures et de services, de faibles liens avec les zones rurales, des inégalités croissantes, de plus en plus de dégâts sur la nature, et une vulnérabilité galopante au changement climatique et la faiblesse des systèmes et capacités institutionnels. Si on ne les résout pas, ces entraves vont compromettre tout le potentiel urbain de l'Afrique pour la transformation structurelle. Le défi qui se pose à l'Afrique est donc d'accélérer la transformation structurelle en exploitant la rapide transition urbaine en vue de promouvoir la diversification économique, avec un accent sur une industrialisation créatrice d'emplois, faciliter l'accès aux services de base et réduire les inégalités et la pauvreté. Les liens entre l'urbanisation et l'industrialisation ont généralement été faibles, voire absents en Afrique, ce qui souligne le besoin pressant de connecter le développement urbain à l'essor industriel du fait de leur interdépendance et des impacts sur la croissance. Le Rapport Economique sur l'Afrique 2017 examine comment accélérer l'industrialisation comme vecteur de transformation structurelle en Afrique en tirant parti des opportunités offertes par l'urbanisation galopante. Il analyse les difficultés et opportunités, ainsi que les moteurs, catalyseurs et leviers de politiques pour renforcer ces liens.

Pour faciliter la compréhension, par les acteurs intéressés venant de l'Etat, du monde des affaires, de la société civile et du milieu universitaire, de la façon dont l'urbanisation peut servir d'instrument d'industrialisation accélérée et de transformation structurelle en Afrique, l'Institut Africain de Développement Économique et de Planification (IDEP), dispensera ce cours en ligne, basé sur le Rapport Economique sur l'Afrique 2017 (ERA, 2017). Bien qu'il soit basé sur ERA 2017, ce cours est révisé pour intégrer des développements récents sur l'industrialisation et l'urbanisation.

OBJECTIFS DE L'APPRENTISSAGE

A la fin du cours, les participants seront en mesure de :

- Discuter des principaux développements récents dans l'économie mondiale et de leur impact sur le continent africain ;
- Identifier les principaux développements économiques et sociaux en Afrique ;
- Mieux comprendre comment l'urbanisation s'est manifestée en Afrique en termes d'impacts sur le plan économique, social et environnemental ;
- Identifier les défis et opportunités pour l'Afrique en termes d'utilisation de l'urbanisation rapide sur le continent pour booster l'industrialisation ;
- Comprendre comment une bonne planification peut conduire à un système urbain équilibré et à une forme urbaine adéquate d'une manière favorable à l'industrialisation
- Discuter des voies et moyens pour les pays africains d'intégrer les politiques urbaines et industrielles en vue d'exploiter de manière optimale le potentiel d'urbanisation pour la transformation structurelle.
- Discuter des voies et moyens d'opérationnalisation des recommandations en phase avec la vision 2063 et l'agenda 2030 en s'appuyant sur des modèles prometteurs et des cas de réussites.

CONTENU ET STRUCTURE

- **Module 1:** Les récents développements sur le plan économique et social en Afrique
- **Module 2:** Vue d'ensemble sur l'urbanisation et la transformation structurelle en Afrique
- **Module 3:** Lien entre l'urbanisation et l'industrialisation
- **Module 4:** L'urbanisation et l'industrialisation dans la pratique; Urbaniser pour Industrialiser : Réponses en termes de politiques

MÉTHODOLOGIE

Ce cours d'autoformation sera dispensé du 22 octobre to 18 novembre 2018. Le cours sera animé de façon asynchrone sur une base hebdomadaire et les participants sont tenus de participer aux discussions hebdomadaires en ligne. En outre, chaque module contient des leçons interactives qui fournissent le contenu de base autour du thème de ce module. Les cours sont conçus de manière à ce que les apprenants soient également capables d'auto-évaluer leur compréhension par le biais de questionnaires intégrés. Des ressources supplémentaires telles que des bibliographies, des liens Internet et des lectures facultatives sont prévues pour les participants qui souhaitent approfondir leur connaissance du sujet du cours.

PUBLIC CIBLE

Le cours cible les groupes et les individus qui souhaitent avoir une meilleure compréhension de la façon dont l'urbanisation peut servir d'instrument pour accélérer l'industrialisation et la transformation structurelle en Afrique.

Il s'agit :

- Des fonctionnaires des ministères nationaux (principalement des ministères de l'économie, du commerce, de l'industrie, de la planification et des finances), des départements provinciaux et des autorités locales
- Des diplomates des missions permanentes et des Ministères des affaires étrangères
- Des fonctionnaires des communautés économiques régionales (CER)
- Des professionnels dans le secteur privé et des organisations de la société civile
- Des facultés, des chercheurs et des étudiants
- Des citoyens intéressés

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

Admission au Cours

Les candidats intéressés au cours devraient avoir, au minimum, un diplôme de Licence de préférence pour les cours relatifs à l'économie, au commerce, à l'industrialisation, à la transformation structurelle, à la planification et à la finance. En outre, deux années d'expérience professionnelle seront nécessaires. Les candidatures féminines sont également vivement encouragées.

Jusqu'à la date limite d'inscription, les participants seront acceptés au cours sur une base de roulement et sous réserve de disponibilité des créneaux horaires.

Les dossiers de candidature sont à remplir exclusivement sur la plateforme de candidature en ligne de l'IDEP à l'adresse <https://www.unidep.org/?apply>

Certificat

Un certificat sera délivré par l'IDEP à tous les participants qui réussiront aux auto-évaluations relatives aux cours présentés pour chaque module.

Les prérequis techniques

L'accès à Internet est une condition essentielle pour la participation. Les spécifications suivantes, au minimum en termes de matériel et de logiciels, sont nécessaires pour suivre cette formation en ligne, veuillez consulter votre administrateur réseau ou la personne responsable du Système Informatique afin de vous assurer que vous disposez des éléments suivants:

- Plateforme: Windows 95, 98, 2000, NT, ME, XP ou supérieur; Mac OS 9 ou Mac OS X; Linux
- Matériel: 64 MB de RAM, 1 GB d'espace de disque libre
- Logiciels:
 - Adobe Acrobat Reader, Adobe Flash Player
 - Microsoft Office (Windows ou Mac) ou Open Office
 - Navigateur: Internet Explorer 7 ou supérieur ou Firefox 36 ou supérieur
- Modem: 56 K
- Veuillez noter que JavaScript, les Cookies et les Pop-ups doivent être activés

CONTACTS

Division Formation et Recherche

Tél: +221 33 829 55 00

Fax: +221 33 822 29 64

Email : training@unidep.org