

**LES INVESTISSEMENTS DIRECTS ETRANGERS POUR LA PROMOTION DE LA SCIENCE, LA  
TECHNOLOGIE ET L'INNOVATION**

**Agenda**

**Consultation régionale Co-organisée par l'UNESCO, l'OCDE et le Ministère de l'Enseignement  
Supérieur et de la Recherche du Sénégal**

**L'hôtel Novotel Dakar**

**24 - 25 Octobre 2016, Dakar, Sénégal**

## AGENDA PROVISoire

### Lundi 24 Octobre – CONSULTATIONS DES EXPERTS TECHNIQUES

- 08:30– 09:30 | **Accueil des participants par les co-organiseurs**
- 09:30– 10:30 | **Présentation du contexte, objectif et résultat attendu de la consultation : OCDE (3min)**
- **Bureau régional multisectoriel de l'UNESCO à Dakar (5min)**
  - **Représentant de l'OCDE (5min)**
  - **Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche scientifique du Sénégal (10min)**
- 10:30 | **Photo officiel, Point de presse, Pause-café**
- 11:00– 13:00 | **Session 1: Comprendre la relation entre le développement des compétences et l'innovation**
- Cette session permettra de discuter de la façon dont les compétences influencent la taille et la nature des investissements, et dans quelle mesure la croissance des compétences de la main-d'œuvre pourrait aider les pays hôtes à attirer des IDE ayant des retombées positives sur l'innovation. Pour développer les pays et leur permettre de profiter pleinement des opportunités d'investissements étrangers, il est crucial que les compétences disponibles soient conformes aux exigences des investisseurs étrangers et permettent aux pays d'attirer des technologies innovantes plutôt que des tâches d'assemblage à moindre coût. Dans ce contexte, les systèmes d'éducation et de formation doivent être améliorés pour répondre plus rapidement aux besoins émergents de compétence. L'adaptabilité de la main-d'œuvre devrait être encouragée par le développement des compétences transférables, de profils professionnels plus génériques et de formations axées sur les compétences, en s'appuyant sur des programmes qui intègrent la formation dans le cadre du travail, notamment l'apprentissage et la formation continue. En parallèle, les employeurs étrangers devraient être encouragés à : travailler avec les établissements d'enseignement et de formation locaux afin d'assurer la mise à disposition de compétences appropriées, y compris à travers des dispositifs d'apprentissage ; fournir une formation en cours d'emploi pour faciliter la mise à niveau et l'adaptation des compétences ; et adopter des formes d'organisation du travail qui promeuvent les compétences existantes. Des efforts de promotion des investissements visant à renforcer les liens entre les investisseurs étrangers et leurs fournisseurs locaux grâce à des programmes de formation, peuvent également être entrepris. Cependant, l'analyse de l'OCDE montre qu'il existe aussi un besoin d'effectuer un travail plus empirique reliant les données sur les stocks et les flux de compétences avec les indicateurs d'innovation des pays et de l'industrie. Les options pour l'amélioration des données et pour mieux identifier les relations entre compétences et innovation et explorer leur force et leur direction seront discutés.
- Présentation principale:* **[La relation entre le développement des compétences et l'innovation] : UNESCO (15min)**
- Présentation supplémentaire:* **Quelques travaux sur les compétences et l'innovation: OCDE (5 min)**
- Modération:* **Secteur Privé**
- Débat ouvert :* **Tous les participants (30 min)**
- 13:00 | **Déjeuner**
- 14:30– 16:00 | **Session 2 : Mesurer les retombées de l'IDE**
- Cette session permettra de mieux comprendre les facteurs, y compris les politiques publiques, qui influencent la taille et la nature des retombées de l'IDE dans un pays. Les IDE ont des impacts directs

## AGENDA PROVISOIRE

et indirects qui rendent difficile la mesure de leurs retombées sur l'ensemble de l'économie. Les IDE peuvent entraîner une augmentation de la qualité des exportations à la fois dans l'absolu et dans la réduction de la distance par rapport au haut de gamme. Un autre canal est la diffusion de connaissance auprès des entreprises locales dans la même industrie ou dans la chaîne de valeurs. L'impact des IDE dépend également de la forme de l'intégration : les résultats à ce jour sont mitigés et dépendent des secteurs ; ils ne permettent pas de trancher en faveur de la supériorité de l'intégration verticale ou horizontale. De plus, l'arrivée de nouveaux acteurs comme les multinationales à travers les IDE peut avoir des effets contrastés à court terme sur les acteurs locaux ou sur l'emploi total. Enfin, l'optimisation des impacts des IDE dépend également du niveau technologique du pays d'accueil et de sa capacité à absorber et diffuser l'innovation. La discussion s'attachera à analyser ces différents enjeux et la façon dont les pays pourraient définir des stratégies de ciblage des investisseurs à partir d'une meilleure connaissance de leurs capacités et potentiels scientifiques, technologiques et d'innovation. L'intégration régionale et le potentiel d'amélioration des synergies régionales sur la diffusion de la technologie par le commerce et l'investissement devraient également être pris en compte. Cette session devrait permettre de faire le point sur les enjeux de données et de méthodologie concernant l'évaluation des performances des IDE.

*Présentation principale:* **Mesurer les retombés de l'IDE : OCDE** (15 min)

*Présentation supplémentaire:* **Les connaissances sur les sciences, technologies et innovations, et leurs retombées sur le secteur privé: AOSTI** (15min)

*Modération:* **Le Ministre du Togo**

*Débat ouvert :* **Tous les participants** (30 min)

16 :00 **Fin de la journée**

## SUITE CONSULTATION DES EXPERTS TECHNIQUES

09 :00- 09 :30 **Récapitulatif de la première journée**

09:30- 11:00 **Session 3: Mise au point des instruments de politique publique destinés à améliorer les retombées en connaissances des investissements Directs Étrangers (IDE)**

L'IDE fournit des contributions importantes au développement de l'économie en termes d'accumulation de capital, d'emploi et de devises. Cependant, le bénéfice potentiel le plus important de l'IDE est le gain de productivité résultant de la diffusion des connaissances, des techniques de production plus efficaces et des technologies des investisseurs étrangers vers les entreprises, entrepreneurs et travailleurs locaux, ce qui peut être un facteur de développement à long terme. En même temps, les avantages découlant de l'IDE ne s'obtiennent pas automatiquement, ils dépendent d'un environnement favorable qui détermine la capacité d'absorption et de diffusion des connaissances de la société d'accueil. De multiples facteurs peuvent influencer cette capacité : par exemple, des infrastructures « dures » et « molles » et un environnement des affaires qui soutient le dynamisme des PME. Par rapport aux secteurs traditionnels, les nouvelles industries liées à l'internet et aux nouveaux procédés de production, intensives en technologies de pointe, mettent un accent plus fort sur les compétences et l'environnement des affaires qui sous-tendent le dynamisme des entreprises. Ainsi, les politiques publiques doivent être intégrées et ciblées pour augmenter les retombées des IDE. Cette session permettra de discuter : i) les principes généraux des mesures essentielles pour utiliser l'IDE comme un canal de diffusion du savoir-faire et de l'innovation; et (ii) comment déployer, séquencer et coordonner les instruments de politique publique appropriés aux niveaux national et régional.

*Présentation principale:* **Les expériences de politiques publiques destinées à améliorer les retombées en connaissances des IDE : OECD (15 mins)**

*Présentation supplémentaire:* **La situation statistique des sciences, technologies et innovations en Afrique : Institute de la Statistique de l'UNESCO (ISU) (15 mins)**

*Modération:* **Directeur de la Planification du Sénégal**

*Débat ouvert:* **Tous les participants (30 min)**

11 :00 **Pause-café**

**Session 3 (Continuation): Mise au point des instruments de politique publique destinés à améliorer les retombées en connaissances des investissements Directs Étrangers (IDE) Continuer**

11:30- 12-15 *Présentation supplémentaire:* **Favoriser le commerce, l'investissement et de la technologie: Une approche holistique : UNIDO (15min)**

*Modération:* **Directeur de la Planification du Sénégal**

*Débat ouvert:* **Tous les participants (30 min)**

12 :15- 14 :00 **Déjeuner**

## TABLE RONDE DE HAUT NIVEAU

- 14:00– **Séance d'ouverture : Récapitulation des discussions**  
14:45 Présenter une synthèse des défis et des enseignements communs, ainsi que des solutions politiques possibles pour attirer davantage de capitaux liés à la connaissance et maximiser leur impact sur l'économie.  
*Rapporteur général:* **Synthèse des travaux des experts: Directeur de la planification des stratégies de la recherche (DPSR) (15 mins)**  
*Modération:* **OCDE**  
*Débat ouvert:* **Table ronde des ministres (30 min)**
- 14:45– **Echange de vues sur « Comment l'IDE peut-il faciliter le transfert de technologies et l'innovation ».**  
16:15 **Entre les ministres du Sénégal, Mali, Burkina Faso, Niger, Côte-d'Ivoire, Cameroun et les représentants de haut niveau des organisations régionales (UNESCO, OCDE, la CEDEAO, l'Union économique et monétaire ouest-africaine (UEMOA), l'Organisation internationale de la Francophonie.**  
Cette session réunira les ministres et autres officiels de haut niveau pour discuter des moyens de renforcer les capacités des gouvernements pour améliorer l'innovation et la diffusion de la technologie par le biais des investissements étrangers. Sur la base des engagements pris par les dirigeants africains dans l'Agenda 2063, visant à promouvoir des politiques qui facilitent la croissance, la création d'emplois, l'investissement et l'industrialisation, les ministres seront invités à discuter la mesure dans laquelle leurs pays pourraient mettre en place un système de suivi des compétences acquises dans des domaines importants pour l'innovation, la modernisation industrielle et technologique. Les ministres sont également invités à discuter de propositions en matière de politiques publiques élaborées le jour précédent par les experts techniques, quant à la manière de cibler les investissements innovants et de maximiser leurs retombées positives, via notamment la promotion de l'investissement, le soutien aux PME et les politiques de R&D, y compris les incubateurs technologiques et les parcs scientifiques. Les représentants des organisations internationales et régionales seront invités à décrire comment ils pourront appuyer le renforcement des capacités nationales sur la base des objectifs nationaux de développement stratégiques.
- 16:15– **Mot de clôture par les co-organisateur :**  
17:00 **1. Représentant de l'UNESCO**  
**2. Représentant de l'OCDE**  
**3. Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche scientifique du Sénégal**
- 17:15 | **Point de presse**