



RÉP. DÉM. DU CONGO

L'Institut Supérieur d'Informatique Chaminade de Kinshasa dispense à ses étudiants une formation d'excellence en informatique.

STRUCTURE ACTUELLE

- 4 grandes salles de cours théoriques
- 1 salle informatique
- 1 laboratoire informatique
- 300 étudiants à l'année
- 24 enseignants
- 1 volontaire coopérant

PROJET

- Formation en bureautique
- Achat et renouvellement de matériel informatique
- Campagne de communication sur l'Institut

TERRITOIRE CONCERNÉ

Kinshasa et sa périphérie

BÉNÉFICIAIRES

- Étudiants bacheliers
- Jeunes sans emploi
- Entreprises locales

DURÉE / ÉCHÉANCES

- Première formation de juillet à octobre 2014
- Achat de matériel sur l'année 2014-2015

BUDGET PRÉVISIONNEL

150 000 €

PARTENAIRES

- Ministère de l'enseignement supérieur de R.D.C.
- Ambassade des Etats-Unis à Kinshasa
- Conférence épiscopale italienne
- DCC

PLUS D'INFOS

www.fondationmarianiste.org
www.isic.ac.cd

ACCOMPAGNER PROFESSIONNELLEMENT LES JEUNES CONGOLAIS

À la suite des années d'une guerre persistante, un nombre important de jeunes arrivaient à Kinshasa (9 millions d'habitants), pour essayer de continuer leurs études. Mais beaucoup se retrouvaient sans soutien. Cette situation a conduit les Marianistes à créer l'ISIC en 2009. L'objectif est de former des techniciens et ingénieurs de haut niveau en informatique pour l'administration, l'industrie et le commerce. Il est aussi de promouvoir une formation intégrale de qualité pour la jeunesse congolaise, souvent issue des familles pauvres. Le programme se compose d'un parcours diplômant (graduat et licence) de 4 ans en informatique de gestion ou en informatique industrielle.

La qualité de l'enseignement théorique et pratique donné a fait récemment reconnaître l'établissement comme l'un des quatre premiers instituts du pays par le Ministère de l'Enseignement supérieur congolais. Aujourd'hui, l'ISIC veut étendre son action sociale auprès des jeunes défavorisés et accroître sa notoriété chez les étudiants et les entreprises. C'est pourquoi un cycle de formation en bureautique, informatique et Internet est prévu pour les jeunes désœuvrés de Kinshasa. Il s'accompagnera d'une promotion de l'Institut dans les médias. Enfin, malgré une maintenance très suivie, la chaleur et l'humidité locale imposent de renouveler partiellement le parc informatique en acquérant des ordinateurs plus résistants et plus performants.

Objectif : former des ingénieurs et des techniciens en informatique compétents et opérationnels



RÉPONDRE AUX BESOINS DES ENTREPRISES CONGOLAISES

- Former des ingénieurs et des techniciens capables de développer des systèmes informatiques.
- Développer chez les étudiants une attitude entrepreneuriale en encourageant la créativité.
- Enseigner les méthodes du leadership, du management ainsi que la gestion d'une petite entreprise.
- Privilégier les travaux pratiques et en équipe dans le programme d'études.



FORMER LES JEUNES ADULTES EN DIFFICULTÉ

- Dispenser une formation intégrale de qualité par des cours théoriques et des ateliers de travail.
- Promouvoir l'égalité homme-femme en encourageant les candidatures féminines.
- Fournir des bourses d'études aux étudiants les plus démunis.
- Accompagner professionnellement les jeunes désœuvrés par des formations spécifiques le soir et pendant les vacances.



DEVENIR UN PÔLE DE RECHERCHE ET D'ÉCHANGES

- Organiser avec les concours des étudiants des conférences, des tables rondes, des séminaires.
- Former des enseignants compétents et pédagogues dans le domaine des nouvelles technologies.
- Faire bénéficier les entreprises locales d'un service de maintenance informatique.
- Développer des activités liées à la recherche scientifique dans l'Institut par des publications.

Donner une formation intellectuelle, professionnelle et personnelle de qualité aux jeunes Congolais

« Au Congo-Kinshasa, l'informatique est peu ou très mal enseignée dans les collèges, les instituts supérieurs et universitaires. Il en résulte un manque de techniciens compétents dans ce domaine alors que les besoins sont considérables. Le projet de l'ISIC nous a donc paru indispensable afin de soutenir les jeunes Congolais. Nous voulons leur donner une formation de qualité afin qu'une fois diplômés, ils trouvent un emploi mais soient aussi des créateurs d'emplois. »

Fr. Jean-Bosco MUKOLO, Directeur de l'ISIC



RÉP. DÉM. DU CONGO

Capitale : Kinshasa
Chef de l'Etat : Joseph Kabila
Population : 77,4 m. d'hab.
Pop. urbaine : 35 %
Espérance de vie : 49,6 ans
Durée moyenne de scolarisation (années) : 3,8
PIB par habitant : 246 \$US
Indice de développement humain (IDH) : 0,304
Rang mondial IDH : 186^{ème}

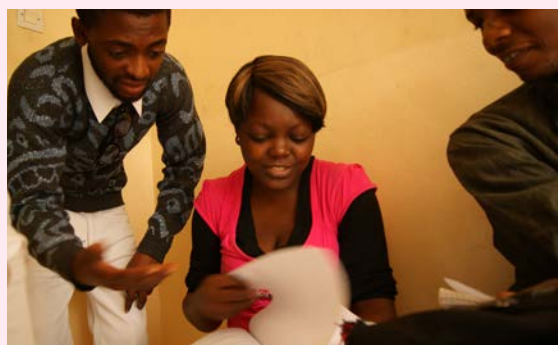
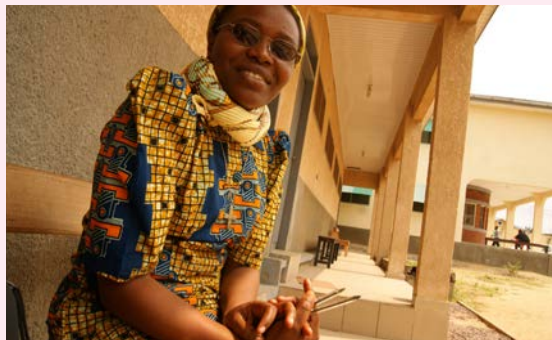
Source : Unicef

* L'IDH est calculé à partir de l'espérance de vie, de la durée moyenne de scolarisation et du revenu national brut par habitant.

LES NOUVELLES TECHNOLOGIES EN RÉP. DÉM. DU CONGO

Le pays a un retard considérable dans le domaine. L'accès de la population à Internet est surtout le fait des investissements étrangers. Les télécommunications à Kinshasa sont relativement chères. Il n'y a pratiquement pas de téléphonie fixe, mais certains opérateurs proposent un débit Internet accru grâce à un récent raccordement à la fibre sous-marine qui longe la côte Ouest-africaine. Progressivement, une réduction des coûts devrait intervenir.

Le problème de tout parc informatique au Congo reste cependant les coupures d'électricité. Incessantes, elles obligent les établissements comme l'ISIC à faire tourner des groupes électrogènes puissants ainsi que des onduleurs en permanence.



LUTTER CONTRE LE CHÔMAGE ET LA DÉLINQUANCE PAR LA FORMATION

La République Démocratique du Congo, où le taux de chômage est estimé à plus de 80% et le taux de pauvreté à 75%, a beaucoup souffert de la crise économique mondiale. La vie quotidienne de la population défavorisée est très difficile, et le pouvoir d'achat faible et instable. Les infrastructures éducatives sont peu performantes, mal adaptées aux nouveaux savoirs. Les établissements n'ont ni révisé leur mode d'enseignement, ni rénové leurs laboratoires, ni enrichi le contenu de leurs bibliothèques (parfois inexistantes) depuis des années. Les enseignants sont très mal payés et disposent de peu de moyens. La part du budget national allouée au secteur de l'éducation n'est que de 7,2 %. Le taux de scolarité est de 76 % en milieu urbain et de 48 % en milieu rural.

L'enseignement des nouvelles technologies en pâtit également. Dans ce contexte, la mission de formation de l'ISIC est cruciale. Les recruteurs, dans beaucoup d'entreprises locales, exigent en effet la connaissance de l'outil informatique. Il est donc capital que de nombreux jeunes puissent accéder à une formation spécifique pour trouver un emploi, préparer leur avenir et celui de leur pays.

LES BESOINS ACTUELS

- ➔ **Dispenser une formation à 750 personnes**
Cours du soir à destination des jeunes désœuvrés de la région de Kinshasa.
- ➔ **Communiquer sur l'établissement et sa mission**
Campagne de publicité multicanal (radio, télévision, affichage, presse) portant sur l'ISIC.
- ➔ **Renouveler le matériel informatique**
Acquisition de 50 ordinateurs PC et les logiciels nécessaires.

Agissez efficacement avec nous pour l'avenir professionnel des jeunes Congolais et le développement économique du pays : soutenez l'ISIC !