

I.C.D.L



**Congo Skill**  
**International Computer Driving Licence**  
6563/13, 7è rue, Limete Industriel, Kinshasa  
République Démocratique du Congo



# Projet

## ***Kolisa ba shegués***

Le projet ***Kolisa ba shegués*** exécuté par l'association sans but lucratif **Congo Skill**, ayant son siège à Kinshasa en République démocratique du Congo financé par la conférence épiscopale italienne a débuté en 2011. Il a été initié pour l'intérêt des jeunes filles et garçons de la ville de Kinshasa abandonné à leur propre sort, en quête d'une formation professionnelle et de l'indépendance financière pour leur survie.

Toute la formation s'est effectuée à grâce au support de **l'Ecole professionnelle Renzo Veronesi**, dans le domaine de ***l'informatique*** et de la ***cuisine Hôtellerie***.

La formation en informatique pour les enfants dits de la rue, récupérés dans des centres d'hébergements et ceux réintégrés dans les familles mais manquant des acquis leur permettant de trouver un emploi a débuté en deux volets :

Les ont suivi la formation dans le bâtiment de l'école de la Congo Skill situé au 6563/13, 7è rue Limete industriel siège de la Congo Skill et les autres dans leurs différents lieux d'hébergement grâce à une planification trimestrielle de formation.

La formation en ***cuisine et hôtellerie*** dure 3 mois avec ses 5 cours notamment ; ***Hygiène et Ethique, Mercelogia*** qui signifie étude de la marchandise, ***Hôtellerie, Cuisine et Pâtisserie*** et le stage professionnel au sein de plusieurs établissements hôtelier de Kinshasa.

Il suffit de 2 semaines pour la formation en informatique avec Trois modules : les connaissances de base de la technologie de l'information, le système d'exploitation (MS Windows 7) et le traitement de texte (***MS office Word 2007***).

Un programme spécial pour permettre aux jeunes de se familiariser avec l'outil informatique. Lors de la formation chaque étudiant est muni d'un support afin de lui permettre de suivre les leçons et d'immédiatement faire les exercices ayant trait à la leçon du jour.

L'encadreur formateur désigné par la Congo Skill a suivi sa formation au sein de l'Ecole Professionnelle d'Informatique Renzo Veronesi EPIRV en sigle.

Après la conception du programme spécial pour ce projet, le formateur a été recyclé, accrédité par la Congoskill après un stage d'une année avant de commencer à dispenser la formation.

La méthodologie de dispenser le cours a été conçue de manière à permettre qu'un étudiant puisse utiliser pendant la formation, un ordinateur pendant deux heures par jour et cinq jours par semaine. La méthode d'une personne par ordinateur favorise l'assimilation de la leçon et la maîtrise de l'outil informatique après plusieurs exercices du syllabus à usage interne du projet.

Les explications pendant les leçons se donnent grâce à un vidéo projecteur branché sur un laptop du formateur, ainsi tout le monde peut bien voir la présentation graphique des logiciels. A ce jour plus de 400 enfants ont déjà été formés grâce à ce projet et cela continue car l'objectif est d'atteindre 3000 d'ici le 31 décembre 2014.