Organisation:

La formation se fait principalement en ligne avec l'Intranet de Cisco Network Academy (E-Learning). Le cursus comprend aussi une pratique intégrée d' «e-doing» qui part du principe que les gens apprennent mieux en pratiquant. Avec une nouvelle interface graphique, des activités multimédias et un programme de simulation intégré (Packet Tracer), il est offert aux étudiants une expérience d'apprentissage interactive riche et attirante qui accroît la compréhension.

Un accent particulier sera mis sur la partie pratique afin que l'étudiant puisse être opérationnel dès la fin de la formation.

Examens:

L'étudiant pourra faire en ligne son examen de chapitre qui dure en général une heure. Quant à l'examen final qui comporte une partie théorique et une partie pratique, il se fait en partie en ligne sous la surveillance d'un instructeur.

N.B : Les examens se déroulent uniquement à l'académie.

L'étudiant obtient un diplôme universellement reconnu par l'industrie informatique dans tous les pays du monde. Il est très prisé et offre beaucoup d'opportunités d'emplois dans le secteur public et privé mondial.

Certifications Industrielles

Les certifications industrielles sont des reconnaissances de compétences dans un domaine bien précis. Un examen de Certification Industrielle administré par Centres de Test Agrée (PVTC).

Pearson Vue est particulièrement connu pour être l'organisme officiel des examens Cisco (Cisco Carrier Certifications : CCENT, CCNA, CCNP, CCIE, CCIA), Oracle Corporation, CompTIA, Linux, Adobe, C++, Vmware, MCSA, MCSD, etc..

Web site: www.kanacad.org

Laboratoires KANACAD/KMU CISCO LA:

A Lubumbashi : Enceinte SALAMA et
O/Makomeno

À Likasi : Enceinte du Collège
TUTAZAMIYE

A Mulungwishi : Enceinte UM.K

KATANGA NETWORKING ACADEMY



CCNA Security

Entreprenariat

Introduction à la cyber- sécurité

CCNP

CCNA R&S

IT Essentials

Microsoft Certified Solutions Developper (MCSD)
Microsoft Technology Associate (MTA)

Microsoft Certified Solutions Associate
(MCSA)
Microsoft Certified Solutions Expert

(MCSE)
Microsoft Office Suite (MOS)

PVTC

Centre de certification



Microsoft

05, Ave. Cassiterite, Q/Makomeno, L'shi, DRC

05, Ave. Femmes Katangaises, L'shi, DRC

Web site : www.kanacad.org

Contacts

Mail: kmu_la@lnc.ac.cd Tél:+243(0)81930 57 65

KATANGA NETWORKING ACADEMY

(KANACAD) A.S.B.L



Cisco Networking Academy®

ID: 3014343



Microsfot IT Academy

ID: 1204023533



Linux Academy

Janv. 2015

Lubumbashi - Likasi-Mulungwishi- Kolwezi/Katanga

KANACAD

Lubumbashi - Likasi-Mulungwishi- Kolwezi/Katanga

KANACAD

Lubumbashi - Likasi-Mulungwishi- Kolwezi/Katanga

A. Cisco Networking Academy ID: 3014343

Objectifs:

Le programme Cisco Networking Academy a été conçu spécialement pour aider les organismes de formation et d'éducation à produire des étudiants plus compétents, et dans le but de réduire la fracture numérique entre les pays du Nord .

Le programme fournit aux étudiants les connaissances pratiques, techniques et technologiques de base sur les systèmes réseaux et peut en plus, les aider à obtenir des certifications industrielles.

Publics: Cette formation s'adresse à tous ceux qui veulent assurer une reconversion personnelle en Informatique, aux techniciens, ingénieurs, consultants ou à toute personne désirant acquérir des connaissances sur les réseaux.

Pré-requis:

- Savoir Lire et écrire
- Minimum requis :Niveau secondaire (standard International)

Contenu - programme:

IT Essentials

Le PC, le Matériel et le Logiciel présente de manière détaillée le matériel informatique et les différents systèmes d'exploitation.L'objectif de ce cours est d'apprendre les différentes fonctionnalités de composants matériels et logiciels, ainsi que les méthodes recommandées de maintenance et de sécurité. En outre le cours inclut des chapitres sur les réseaux et les compétences en communications.

LINUX

Ce cours, développé par NDG (network Development Group), s'inscrit dans la logique du cours d'administration réseaux sous Linux, et est conçu pour préparer les étudiants à la certification LPI.

• CCNA Routage et Commutation

(CCNA1, 2, 3 & 4):

Le programme de cours CCNA routage et de commutation aide les étudiants à se préparer à des opportunités de carrière d'entrée de gamme, la formation continue, et les CCENT et CCNA certifications Cisco reconnues mondialement.

Les étudiants apprendront les concepts de la technologie avec le soutien de médias interactifs et d'appliquer et pratiquer cette connaissance à travers une série de mains sûr et simulées activités qui renforcent leur apprentissage. Le programme aide également les étudiants à développer la main-d'œuvre des compétences de préparation et jette les bases de la réussite dans les carrières liées réseautage et les programmes d'études.

CCNA Security

La formation CCNA Security du programme Cisco Networking Academy constitue l'étape suivante pour les personnes souhaitant se perfectionner après la certification CCNA et répondre à la demande croissante en professionnels de la sécurité des réseaux. Cette formation est une introduction aux concepts fondamentaux de la sécurité et aux compétences nécessaires à l'installation, au dépannage et à la surveillance des périphériques réseau afin d'assurer l'intégrité, la confidentialité et la disponibilité des données et des équipements.

CCNP: Route, Switch & TroubleShoot

Le programme Cisco CCNP couvre toute l'étendue des concepts des réseaux d'entreprise, y compris le routage, la commutation et le dépannage avancés. Les étudiants acquièrent une expérience pratique et développent des compétences professionnelles précieuses. Ce cours fournit les connaissances et les compétences requises pour planifier, mettre en œuvre, sécuriser et dépanner les réseaux d'entreprise convergés et en assurer la maintenance. Il comporte trois cours qui adoptent des approches éducatives adaptées au secteur afin de préparer les étudiants à devenir des professionnels.

AUTRES COURS: Voix et Vidéo sur IP; Cloud Computing; Introduction à la cyber sécurité; Entreprenariat; **Etc.**

B. Microsoft IT Academy ID: 1204023533

La série Microsoft Official Academy Courses fournit des programmes complets sur les technologies de logiciel Microsoft. Les matériaux sont fournis par Microsoft et John Wiley et comportent un programme intégré d'elivres, des manuels de laboratoire conçus pour les classes qui sont dispensées sur une période allant jusqu'à 16 semaines. MOAC programme est conçu pour les étudiants sur les informations d'entrée de gamme et les positions de technologie de l'information et de la communication et pour les examens de certification suivantes :

- Microsoft Office Suite (MOS): MOS Specialist, MOS EXPERT, MOS Master
- MTA, MCSA, MCSE (Server 2012 & SQL Server 2012)
- Développement d'applications .NET: MCSD

NB: Plusieurs cours Microsoft sont disponibles, passez auprès de l'administration pour s'en enquérir.

COMMENT S'INSCRIRE?

- 1. Choisir le curriculum approprié
- 2. Envoyer une requête mail à : paiement@lnc.ac.cd

Objet: Inscription à [Curriculum Sollicité]

Contenu du Mail: Nom+Post nom+prénom + N° Tél.

Ou passer au bureau de services administratifs.