

ADMINISTRATEUR RÉSEAUX, CCNA

CERTIFICATIONS PRÉPARÉES:
CCNA (EXAM 200-301)

3 MOIS, COURS DU SOIR



IPNET INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Tour IPNET, Agbalépédo Lossossimè,
05 BP 507, Lomé, TOGO
www.ipnetinstitute.com ;
ipnet@ipnetinstitute.com
Mob:+228 99 31 07 21 / 98 33 75 74
Tel : +228 22 51 77 77 / 22 51 81 81

Un innovant système d'enseignement
fondé sur 10 piliers
www.ipnetinstitute.com/#/innovant

POLE D'EXCELLENCE PANAFRICAIN
POUR FORMER UNE JEUNESSE
ROMPUE A LA RÉSOLUTION DES
PROBLÈMES, UNE JEUNESSE QUI
CRÉE, QUI INNOVE



COÛT DE LA FORMATION

- Frais d'analyse de dossier :
- 15 000F CFA pour les togolais
- 25 000F CFA pour les non-togolais
- Frais d'inscription : 10 000F CFA (non remboursable)
- Frais de formation : 300 000F CFA

Modalités de paiement :

- 150 000 F CFA avant le début des cours
- 150 000 F CFA après 6 semaines de cours

POUR S'INSCRIRE

PIECES A FOURNIR

- Deux photos passeport ;
- Lettre de motivation manuscrite ;
- Curriculum vitae ;
- Photocopie légalisée de l'attestation du BAC II ;
- Photocopie légalisée de tout autre diplôme obtenu ;
- Photocopie légalisée relevée de notes des diplômes obtenus ;
- Etat civil (copies légalisées : naissance, nationalité, pièce d'identité)
- Fiche d'inscription à remplir sur place ou en ligne.

ADMISSION

- Payer les frais d'étude de dossier ;
- Payer les frais d'inscription ;
- Verser la première tranche des frais de scolarité ;
- Verser le montant du kit vestimentaire si applicable ;
- Obtenir sa lettre d'admission IPNET INSTITUTE OF TECHNOLOGY ;
- Tous les règlements à IPNET INSTITUTE OF TECHNOLOGY se font par virement bancaire ou dépôt de chèque ou d'espèces sur le compte bancaire suivant :

Banque : UNION TOGOLAISE DE BANQUE (UTB)

Numéro de compte : TG009 01032 041751800401 10

IBAN : TG53 TG009 01032 041751800401 10

Swift Code : UNTBTGTC

Nom du Compte : IPNET INSTITUTE OF TECHNOLOGY



Au chevet de nos étudiants:

- Enseignants/formateurs
- Assistants de Travaux Pratiques
- Encadreurs sur les projets professionnels

LE PROGRAMME DE FORMATION

Cette nouvelle formation Cisco CCNA remplace tous les niveaux Cisco Associate (Routing and Switching, Collaboration, Security...). Il n'y a donc plus qu'un seul examen de niveau Associate en vue de suivre les cursus dédiés CCNP ou CCIE.

La formation Cisco CCNA : Mettre en œuvre et administrer des solutions Cisco (cours officiel) vous donne un large éventail de connaissances fondamentales pour toutes les carrières en IT. Grâce à une combinaison de cours théoriques et de laboratoires pratiques, vous apprendrez comment installer, utiliser, configurer et vérifier les réseaux IPv4 et IPv6 de base.

La formation couvre la configuration des composants réseau tels que les commutateurs, les routeurs et les contrôleurs LAN sans fil, la gestion des périphériques réseau et l'identification des menaces de sécurité classiques. Le programme vous donne également les bases de la programmabilité réseau, de l'automatisation et de la mise en réseau définie par logiciel. Les objectifs de la formation :

- **Compétences visées - Objectif opérationnel :**
L'objectif de cette formation est d'administrer et sécuriser un réseau d'entreprise utilisant des équipements Cisco simple ou de taille moyenne.
- **Objectifs pédagogiques :**
Cette formation Cisco CCNA met à votre disposition les éléments nécessaires pour :
 - Acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour installer, configurer et exploiter un réseau de petite et moyenne taille
 - Acquérir des connaissances de base dans les domaines essentiels du réseautage, de la sécurité et de l'automatisation
 - Vous préparez à l'examen CCNA 200-301, qui permet d'obtenir la certification CCNA

À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME ?

Ce programme s'adresse à vous si vous êtes récemment titulaire du BAC II, ou un diplômé sans emploi ou sur le marché du travail, et souhaitez obtenir une formation Systèmes Windows Server 2016/2019, afin de vous positionner stratégiquement, d'actualiser vos connaissances ou de réorienter votre carrière.

DEBOUCHÉS

SECTEURS

- Auto-emploi / Freelance/Prestation de services aux entreprises
- Entrepreneuriat des jeunes
- Sociétés de services et d'ingénierie informatiques (SSII)
- Banques, Finances, Assurances & Microfinances
- Télécommunications / Informatique / Réseaux
- PME-PMI dans les domaines d'activités suivants : les réseaux, les télécommunications, l'informatique
- Constructeurs d'équipements réseaux
- Entreprises gérant leurs propres ressources informatiques
- Opérateurs de télécommunications et les fournisseurs d'accès à internet

MÉTIERS

- Obtenir des contrats de maintenance réseaux auprès des PME/PMI
- Obtenir les postes d'administrateur réseaux dans les entreprises publiques et privées
- Administrateur réseaux & Sécurité
- Auditeur sécurité informatique
- Intégrateur d'équipements réseaux.
- Consultant sécurité système et réseaux.