

LE PROGRAMME DE FORMATION

Le numérique occupant une place grandissante dans notre société, les cyberattaques sont de plus en plus importantes, tant en nombre qu'en intensité. Il est donc devenu indispensable de protéger toutes les données en circulation sur le web. C'est l'objet de la cybersécurité : la protection des données. Qui dit protection des données, dit sécurisation des paiements (sur internet ou sans contact) mais aussi protection des informations personnelles, des coordonnées, des dossiers médicaux

Cybersécurité désigne l'ensemble des technologies, bonnes pratiques, lois, politiques, outils, dispositifs, concepts et mécanismes de sécurité, méthodes de gestion des risques, actions, et formations qui peuvent être utilisés pour protéger les personnes et les actifs informatiques matériels et immatériels (connectés directement ou indirectement à un réseau) des états et des entreprises (avec un objectif de disponibilité, intégrité & authenticité, confidentialité, preuve & non-répudiation)

La filière Cybersécurité vise à former des informaticiens spécialistes en sécurité des systèmes d'information (SI) et conscients de son importance pour l'instauration de la confiance numérique qui constitue, sans aucun doute, la pierre angulaire pour le développement de l'économie numérique à l'échelle nationale.

3 ANS, COURS DU JOUR

CONDITIONS D'ADMISSION

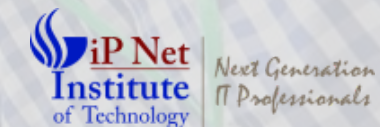
- BAC II, séries C, D
- Admission sur concours (avec bourse)
- Admission sur étude de dossier
- Bourse d'excellence



LICENCE CYBERSÉCURITÉ

PASSER JUSQU'À 8 CERTIFICATIONS

3 ANS, COURS DU JOUR



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

WWW.IPNETINSTITUTE.COM



CETTE FORMATION VOUS PRÉPARE AUX CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES SUIVANTES

- Windows 10, examen MD 100 & MD 101
- CCNA
- Cisco Certified CyberOps Associate
- CompTIA Security+
- Microsoft Certified Azure Fundamentals
- Microsoft Certified Azure Administrator Associate
- Microsoft Certified Azure Security Engineer Associate
- CAPM



DÉBOUCHÉS

Secteurs

- Firmes de consultants
- Institutions financières (Banques, Finances, Assurances, Microfinances)
- Startups (après être passé ou non par un incubateur)
- Entreprises de technologies de l'information (Intégrateurs de solutions)
- Sociétés paragouvernementales
- Sociétés d'État
- Entreprises de services en informatique
- Entreprises de télécommunications
- Entreprises multimédia
- Entreprises de service public non gouvernementale
- Gouvernements
- Etablissements d'enseignement
- Industrie du jeux vidéo
- Centres de recherche

Métiers

Cette spécialité va vous permettre d'occuper et/ou d'évaluer vers les métiers suivants :

- Ingénieur sécurité / Pentesteur
- Administrateur Systèmes/Administrateurs Réseaux
- Responsable sécurité des réseaux
- Manager des risques IT/Chargé de monitoring des incidents IT
- Consultant (junior puis senior) en Sécurité de l'Information
- Expert/Auditeur en Sécurité des systèmes d'information
- Responsable de la sécurité des systèmes d'information(RSSI)
- Directeur des Systèmes d'Information
- Directeur de l'Audit et contrôle des SI

POUR VOUS INSCRIRE COÛT DE LA FORMATION

Frais de participation au concours : 5 000 FCFA

Frais d'analyse de dossier :

- 10 000F CFA pour les togolais
- 25 000F CFA pour les non-togolais

Frais d'inscription : 50 000F CFA (30.000 F CFA anciens étudiants)

Frais de tenue : 50 000F CFA

Frais de formation :

- Première année : 800 000F CFA
- Deuxième année : 900 000F CFA
- Troisième année : 1 000 000F CFA

Modalités de paiement :

- 50% à l'inscription (RENTREE D'OCTOBRE)
- 30% au plus tard le 31 JANVIER
- 20% au plus tard le 30 AVRIL

PIÈCES A FOURNIR

- Deux photos passeport ;
- Lettre de motivation manuscrite ;
- Curriculum vitae ;
- Photocopie légalisée de l'attestation du BAC II ;
- Photocopie légalisée: relevés de notes du BAC I et du BAC II ;
- Etat civil (copies légalisées : naissance, nationalité, pièce d'identité)
- Fiche d'inscription à remplir sur place ou en ligne.

INSCRIPTION

- 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 : UNTBTGTG

Nom du Compte : IPNET INSTITUTE OF TECHNOLOGY.