



GROUPE CEFIAT ABIDJAN PLATEAU

GROUPE CEFIAT SALOMON PLATEAU

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
BTS / POST BTS
Formation Qualifiante/Formation Continue

BTS INDUSTRIEL

FILIERE

Systemes Electroniques et Informatiques

OBJECTIFS

Cours du jour

Former des techniciens supérieurs opérationnels dans les domaines de la robotique, de l'installation des micros ordinateurs et ordinateurs en réseau, de l'exploitation des logiciels des systèmes d'exploitation, de la résolution du dysfonctionnement et de la maintenance.

Faire acquérir des compétences en matière d'entretien préventif, du dépannage et de la transformation des équipements en cours d'installation.

CONDITIONS D'ADMISSION

Etre titulaire de l'un des diplômes :

- **BAC (C, D, E, F1, F2, F3)**
- **BT** (Brevet de Technicien)
- ou **tout diplôme équivalent**

ou avoir

Le Niveau Terminal

avec 160 points pour le BAC général

et 192 points pour le BAC technique

(voir collante)

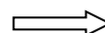
PIECES A FOURNIR

- ◆ Extraits d'acte de naissance originaux (2)
- ◆ Photocopies de l'attestation d'identité, de la CNI, du passeport ou de la carte consulaire (2)
- ◆ Photocopie du certificat de nationalité (1)
- ◆ Certificat de scolarité (pour les étudiants venant d'un Etablissement d'Enseignement Supérieur) (1)
- ◆ Photocopie de la fiche d'autorisation d'inscription en Année Préparatoire (AP) pour les non titulaire du Bac (1)
- ◆ Photocopie du relevé de notes du BAC légalisé (2)
- ◆ Dernier bulletin scolaire (1)

FRAIS ANNEXES

- ◆ 4 Photos d'identité
- ◆ 1 Paquet de rame (Berga)
- ◆ 1 Paquet de 12 markers pour tableau blanc
- ◆ 1 Chemise cartonnée à rabat

- ◆ Infirmerie
- ◆ Visite médicale
- ◆ Badge + étui
- ◆ Cravate
- ◆ Blouse
- ◆ Activités scolaires



NOS ATOUTS

- Une Administration dynamique
- Un Corps Enseignant qualifié et expérimenté
- Une Radio de formation CEFIAT (Fm)
- Des salles informatiques toutes équipées
- Une bibliothèque (Physique et Numérique)
- Des laboratoires de langues
- Une connexion générale WIFI haut débit
- Une cantine
- Une infirmerie
- Des fontaines d'eau minérale

LES ENSEIGNEMENTS

Matières de connaissance générale

- ◆ Français
- ◆ Anglais technique
- ◆ Economie et gestion
- ◆ Informatique
- ◆ Mathématiques
- ◆ Physique.

Matières de spécialisation

- ◆ Electronique analogique et numérique
- ◆ Electronique de puissance
- ◆ Automatisme industriel
- ◆ Téléinformatique et réseaux locaux
- ◆ Electricité
- ◆ Algorithme et langage
- ◆ Microprocesseur/ microcontrôleur
- ◆ Etc.

◆ DEBOUCHES

- ◆ Technicien de développement industriel
- ◆ Technicien de maintenance informatique
- ◆ Domaine de : (l'électricité, l'électronique, l'aéronautique, l'industrie chimique et agro-alimentaire).
- ◆ Etc.

AVIS AUX PARENTS

Pour accroître d'avantage les chances de réussite de nos étudiants de la 2^{ème} année à l'examen du **BTS**, des cours de renforcement sont organisés en collaboration avec nos enseignants après l'arrêt des cours à **20 000 FCFA**

1^{er} Cycle

• **BTS TERTIAIRE & BTS INDUSTRIEL**

- Assistanat de Direction
- Finance Comptabilité et Gestion des Entreprises
- Gestion Commerciale
- Logistique
- Ressources Humaines et Communication
- Science de l'Information
- Tourisme-Hôtellerie
-
- Communication Visuelle
- Génie Civil Option Bâtiment
- Génie Civil Option Travaux Publics
- Informatique-Développeur d'Application
- Systèmes Electroniques et Informatiques
- Réseau Informatique et Télécommunication

2^e Cycle & 3^e Cycle

• **LICENCE PROFESSIONNELLE**

• **INGENIERIE**

• **MASTER**

• **DESS**

- Administration des Entreprises
- Audit et Contrôle de Gestion
- Commerce
- Communication
- Droit des Affaires et Fiscalité
- Comptabilités Finances
- Marketing Management
- Gestion des Ressources Humaines

- Informatique -Génie Logiciel
- Informatique-Réseaux Télécom

NB : Aucun remboursement ne pourra être exigé après inscription.



Ecole agréée par le MESRS (Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique)
agréée par le METFP (Ministère de l'Enseignement Technique et de la Formation Professionnelle)
habilitée par le FDFP (Fonds de Développement de la Formation Professionnelle)

A SUIVRE

