



Institut Supérieure ACREST Polytechnique Leonardo Da Vinci

Spécialité Génie Logiciel

Former les spécialistes capables de:

- Etudier les besoins dans diverse domaines
- Analyser à travers les méthodes Merise et UML
- Développer des applications informatique (logiciels)

Débouchés

Les débouchés sont nombreuses et dans tout type d'organisation:

- Employé au niveau d'agent de maîtrise/cadre moyen; Entrepreneur;
- · Consultant indépendant.

Les compétences permettront de devenir:

- Chef de projet Informatique; Consultant logiciel;
- Développeur d'applications;
- Administrateur des systèmes

Diplôme exigé

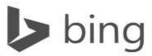
Cette filière accueille les étudiants titulaire du BAC C, D, E, GCE/AL ou un diplôme équivalent.

www.acrest_polytechnique.org

Email: info.acrest@gmail.com

Tel: +237 677860638

















Institut Supérieure ACREST Polytechnique Leonardo Da Vinci

Spécialité: Maintenance des systèmes informatiques

Le BTS en Maintenance des Systèmes Informatique dote l'étudiant des compétences pour assurer l'intégrité, la sécurité et la pérennité d'un système informatique (ordinateursmaintenance logicielle et matérielle, réseaux informatiques) au sein d'une entreprise. Diagnostiquer et localiser la panne ou l'anomalie. Conseiller et apporter une assistance technique à l'utilisateur. Installer, configurer et administre un parc informatique (ordinateurs terminaux mobiles, périphériques, système d'exploitation et logiciels).

Débouchés

Le titulaire d'un BTS en Maintenance des Systèmes Informatiques peut exercer en tant que : Agent de maintenance, Chef d'équipe, Responsable maintenance de la cellule informatique, Consultant en informatique, Distributeur du matériel informatique, Responsable de La maintenance informatique et bureautique.

Diplôme exigé

Cette filière accueille les étudiants titulaire du BAC C, D, TI, E, F2, F3, GCE/AL ou un diplome équivalent.

www.acrest_polytechnique.org

Email: info.acrest@gmail.com

Tel: +237 677860638







Institut Supérieure ACREST Polytechnique Leonardo Da Vinci

Spécialité: Bâtiment

Le BTS Bâtiment fore les étudiants à toutes les composantes de la construction, de l'étude technique et financière du projet à la préparation d'un budget prévisionnel, en passant par la conduite et le suivi du chantier.

Objectif du BTS Bâtiment

Le BTS Bâtiment amène ses titulaires à la maîtrise des compétences et techniques nécessaires à l'accomplissement des travaux rencontrés dans le bâtiment, mais également à la compréhension des problèmes de droit, d'économie et de gestion qui accompagnent les activités du bâtiment.

Ses connaissances couvrent tant les nouvelles constructions que la ré habitation de l'existant (habitations privées et collectives, locaux commerciaux, installations publiques, ...). Les fonctions du diplômé du **BTS Bâtiment** vont de l'étude technique et financière du projet à la préparation d'un budget prévisionnel, en passant par la conduite et le suivi du chantier.

Débouchés

Intégrer le marché du travail

Le diplôme de **BTS Bâtiment** vous assure un emploi. Vous exercerez dans les entreprises du bâtiment, dans les cabinets d'architectes, dans les bureaux d'étude et d'ingenieurie. Vous interviendrez en tant que *Chef de projet*, *Chef d'équipe* puis après quelques années d'expérience, *Conducteur de travaux*.

Poursuivre vos études

Si votre souhait est de poursuivre vos études après votre **BTS Bâtiment**, il vous sera possible de reprendre un cycle universitaire, par exemple un MST en génie civil.

Diplôme exigé

Cette filière accueille les étudiants titulaire du BAC C, E, F4, GCE/AL ou un diplôme équivalent.



www.acrest polytechnique.org

Email: info.acrest@gmail.com

Tel: +237 677860638







Institut Supérieure ACREST Polytechnique Leonardo Da Vinci

Spécialité: Urbanisme

Objectif du BTS Urbanisme

Cette spécialité conduit à la formation des professionnels capables de concevoir et de conduire des actions cohérentes dans les domaines de l'habitat, des équipements, des espaces publics et du développement communal ou intercommunal, en concertation avec les collectivités locales dont il est le conseil.

Compétences recherchées

Compétences génériques

Travailler en autonomie, collaborer en équipe ;

Analyser, synthétiser un document (français, anglais);

Participer à /Mener une démarche de gestion de projet ;

Connaître et exploiter les réseaux professionnels et institutionnels des secteurs des travaux publics.

Compétences spécifiques

Maîtriser les paramètres d'études et de la conduite des travaux d'aménagement urbain en bureau d'étude et sur le site ; Maîtriser l'évolution démographique en vue de la précision des infrastructures et des équipements en milieu urbain ; Sensibiliser et former à la résolution des problèmes de dégradation de l'environnement ;

Exploiter les données d'un site et produire les documents techniques en vue de la réalisation d'un projet d'aménagement : Maîtriser la faisabilité d'un projet d'aménagement urbain.

Débouchés

Chef de chantier ; Conducteur de travaux ; Dessinateur projecteur BTP: Responsable des prix; Chargé d'affaires.

Diplôme exigé

Cette filière accueille les étudiants titulaire du BAC C, D, E, F, GCE/AL ou un diplome équivalent.

Email: info.acrest@gmail.com

www.acrest polytechnique.org











Institut Supérieure ACREST Polytechnique Leonardo Da Vinci

Spécialité: Travaux Publics

Le BTS Bâtiment fore les étudiants à toutes les composantes de la construction, de l'étude technique et financière du projet à la préparation d'un budget prévisionnel, en passant par la conduite et le suivi du chantier.

Débouchés

Le titulaire du BTS Travaux publics intervient dans tous types de travaux publics comme:

Les travaux routiers;

Les travaux de canalisation;

Consultant indépendant;

Dessinateur BTP;

Les terrassements généraux ou encore les travaux électriques.

Il exerce ses activités en tant que Chef de chantier, canalisateur ou Conducteur de travaux

Diplôme exigé

Cette filière accueille les étudiants titulaire du BAC C, E, F4, GCE/AL ou un diplôme équivalent.

www.acrest_polytechnique.org

Email: info.acrest@gmail.com

Tel: +227 677960629

