

SUP TELECOMS bj Ecole d'ingénieur

LICENCE PROFESSIONNELLE EN GENIE DES TELECOMMUNICATIONS ET DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Licence professionnelle LPRO GTIC

Formation technologique pratique de niveau Ingénieur des Travaux (BAC + 3) ou ingénieur adjoint en technologies et applications des systèmes et réseaux télécoms & téléinformatiques

Standard : LMD

Durée

Trois (3) ans, soit **6 semestres**

4500 h de formation, Travaux Personnels de l'Etudiant (TPE) compris

Profil d'entrée

La licence LPRO GTIC est ouverte aux titulaires du

- Bac scientifique : entrée en 1^{ère} année de licence (L1)
- Titulaires d'un BAC + 2 (DTS, BTS, ou équivalent) Télécoms ou informatique : entrée en 3^{ème} année de licence (L3)

Spécialités

Les deux derniers semestres sont des semestres de spécialisation

Plusieurs parcours de spécialisation sont disponibles. Ils sont créés au fur et à mesure des besoins exprimés par les entreprises. Les parcours disponibles sont :

- LPRO GTIC Téléinformatique (Informatique, Réseaux Télécoms, Réseaux Informatique)
- LPRO GTIC Réseaux - Données et sécurité
- LPRO GTIC Communication - Internet - Multimédia
- **Nous consulter pour les nouvelles spécialités**

SUP TELECOMS bj Ecole d'ingénieur

Profil de sortie

Le Titulaire du diplôme de Licence Professionnelle en Génie des Techniques de l'Information et de la Communication (LPRO GTIC) est un cadre opérationnel pouvant travailler de manière autonome ou sous le contrôle d'un ingénieur. Il est capable de faire: **l'implémentation, la configuration, l'administration, l'exploitation, la maintenance et le suivi de l'évolution des réseaux de télécommunications mobiles ou fixes, des réseaux d'entreprise**

Débouchés

Le titulaire de la licence LPRO GTIC peut :

- Travailler dans tous secteurs Télécoms et des TIC au Bénin, en Afrique et dans le monde entier. Les métiers courants sont: Intégrateurs des télécommunications; Industrie électronique ; développement de logiciels et de contenus ; administrateurs de réseaux, info gérants, etc....
- Créer son entreprise de services ou de développement.

En raison de ses performances, le titulaire de la licence LPRO GTIC peut être sélectionné pour poursuivre des études d'ingénieur en MASTER.