

# MASTER RESEAUX, SYSTEMES & SECURITE (RSS)

## DESCRIPTION

Les systèmes et les réseaux informatiques sont aujourd'hui au cœur du fonctionnement de toute organisation moderne. Le Master Réseaux, Système et Sécurité (RSS) vise la formation de cadres et ingénieurs hautement qualifiés dans le secteur des systèmes et des réseaux informatiques et de télécommunications.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation RSS a pour objectif d'apporter à nos étudiants les compétences requises pour intervenir dans tous métiers liés aux systèmes et réseaux informatiques et de télécommunications. Il s'agit en particulier de former des ingénieurs capables de concevoir, de mettre en place et d'administrer en toute sécurité des systèmes et des réseaux complexes composés d'infrastructures matérielles et logicielles critiques pour les entreprises et les administrations.

## COMPÉTENCES RECHERCHÉES

### COMPÉTENCES GÉNÉRIQUES

- Travailler en autonomie, collaborer en équipe ;
- Faire preuve de rigueur, d'adaptation et de réactivité
- Etre efficace et avoir un sens de l'écoute et de la communication
- Analyser, synthétiser un document professionnel (français, anglais) ;
- Communiquer à l'oral, à l'écrit, en entreprise ou extérieur (français, anglais) ;
- Participer à /Mener une démarche de gestion de projet ;
- Connaître et exploiter les réseaux professionnels et institutionnels des secteurs de l'informatique.

### COMPÉTENCES SPÉCIFIQUES

- Concevoir des architectures performantes et sécurisées des systèmes et des réseaux
- Mettre en œuvre et assurer la maintenance des systèmes, des réseaux et des bases de données informatiques
- Maîtriser les bases de données relationnelles et les systèmes d'exploitation
- Mettre en place des systèmes et des applications distribués, etc.
- Avoir une expertise et une maîtrise technique absolue

## DÉBOUCHÉS

- Directeur des Systèmes d'Information (DSI)
- Directeur Audit des systèmes d'information
- Ingénieur système et réseaux
- Ingénieur gestionnaire de bases de données
- Ingénieur d'études et de développement

- Ingénieur sécurité informatique
- Chef de projet
- Architecte systèmes et réseaux
- Ingénieur technico-commercial
- Entrepreneur

## CONDITIONS D'ACCÈS

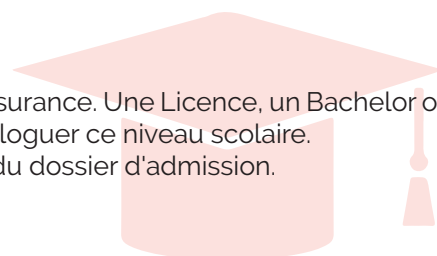
Un **cursus Bac+3**, au minimum, est essentiel pour rejoindre le master Banque Assurance. Une Licence, un Bachelor ou un Master obtenu dans un établissement reconnu par l'Etat permettent d'homologuer ce niveau scolaire. L'admission des candidats est prononcée par un jury après un examen attentif du dossier d'admission.



NOTRE  
VISION

*Contribuer à l'émergence  
d'une société africaine  
plus prospère grâce à la  
maîtrise des technologies,  
de l'innovation et de  
l'entrepreneuriat.*

[www.iit.ci](http://www.iit.ci)



## PIÈCES À 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)**
- Une copie de la pièce d'identité du père, de la mère ou du tuteur légal
- Photocopie légalisée de l'attestation d'admission au niveau **(2)**
- Photocopie légalisée du relevé de notes du BAC **(2)**
- Dernier bulletin scolaire **(1)**
- Photos d'identité en couleur au format passeport **(4)**
- Frais d'inscription non remboursables de 100 000 FCFA

## FRAIS SCOLAIRES

Description	Montants
Inscription	100 000
Frais obligatoires administratifs et Informatiques	100 000
Scolarité par an	2 500 000



### DATE DE RENTRÉES DES CLASSES

Octobre 2020



### DURÉE DU PROGRAMME

24 mois



### PROGRAMME DES COURS

Deux options possibles :

1. Dans la journée

- Du Lundi au vendredi entre 8h30 et 18h30

ou

2. Les soirs et les weekends (en formation continue)

- Mardi, Jeudi en soirée de 18h à 21h
- Samedi matin 8h30 à 13h

## MODES DE PAIEMENT



Dépôt en espèces sur le compte bancaire de l'Institut Ivoirien de Technologie.



Virement bancaire sur le compte bancaire de l'Institut Ivoirien de Technologie en prenant soins de mentionner le nom de l'élève.



BACI

Chèque bancaire libellé à l'ordre de l'Institut Ivoirien de Technologie.

Effectuez votre paiement à la Banque Atlantique sur le numéro de compte suivant :



Code banque	Code guichet	Numéro de compte	Clé RIB	Domiciliation
CI034	01021	147 024 950 019	46	

IBAN: CI93 CI0340102114702495001946	SWIFT: ATCICIBXXX
-------------------------------------	-------------------



## NOS ATOUTS

- Apprentissage par la pratique
- Un meilleur système d'éducation
- Des enseignants professionnels
- Une École d'Excellence

## NOS FILIÈRES

- Génie Logiciel
- Réseaux et Télécommunications
- Systèmes, Réseaux et Sécurité
- Finance et Comptabilité
- Commercial et marketing

## NB

Aucun remboursement ne pourra être exigé après le début des cours.



Pour toute information complémentaire, veuillez nous contacter au :

- +225 53 15 15 15
- contact@iit.ci
- www.iit.ci

- <https://m.facebook.com/IITUNIVERSITE/>
- @IIT\_UNIVERSITY
- IIT\_UNIVERSITY