

Une nouvelle dimension
Professionnelle



EMSIG

École Marocaine Supérieure d'Informatique et de Gestion
Enseignement Supérieur Privé



CYCLE DE LICENCE

BAC+3

CYCLE DE MASTER
DELOCALISE

BAC+5

CERTIFICATIONS



SOURCE
D'EXCELLENCE



FM Finance Management

MC Marketing Communication

RT Réseaux Télécommunications

DI Développement Informatique

BOOSTEZ
VOTRE **CARRIÈRE...**



• Boulevard 40 Elouafate Souk Jedd
1^{er} et 2^{ème} étages - Marrakech
☎ 05 35 53 51 65 • emsig@emsig.ma
🌐 www.emsig.ma 📍 Groupe Emig
☎ 05 35 53 19 69

EMSIG en Bref

Autorisée par le Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de la Formation des cadres sous le numéro 398 /2013 et reconnue par la présidence universitaire Moulay Ismail de Meknès comme Ecole Marocaine supérieure d'Informatique et de Gestion EMSIG

EMSIG représente aujourd'hui, un acteur multiculturel sur la scène de l'enseignement supérieur. Elle forme des étudiants de BAC+3 en Génie Informatique et Gestion des entreprises.

Deux options d'étude répondant aux multiples enjeux de la croissance socioéconomique permettant, ainsi, une ouverture confiante sur le monde professionnel.

Notre formation qualifiée innovante se traduit sur le plan moral par la présence d'un corps professoral hautement qualifié et sur le plan matériel par un équipement de haute technologie : laboratoires de pointe, salles de cours magistraux bien équipées, un matériel audio-visuel de référence, ainsi qu'un arsenal logistiques comblant une formation théorique et pratique par excellence.

Mot du Directeur

Le savoir, le savoir être et le savoir faire tel est le point de départ d'un objectif qui s'avère synonyme de changement et de développement aussi bien personnel que professionnel.

Etant à l'avant-garde des efforts déployés pour garantir ce double défi, EMSIG se donne pour principale mission de : Dispenser des programmes minutieusement élaborés pour la formation initiale et continue.

Contribuer au développement des connaissances et favoriser une intégration réussite aussi bien au sein du monde académique que professionnel.



Cycle d'Etude

EMSIG Entreprise

1^{ère} Formation fondamentale

Génie Informatique

Gestion des Entreprises

Stage d'initiation

2^{ème} Début de spécialisation

Réseaux Télécommunications

Finance Management

Développement Informatique

Marketing Communication

Stage de spécialisation

3^{ème} Perfectionnement

Réseaux Télécommunications

Finance Management

Développement Informatique

Marketing Communication

Stage d'approfondissement et de professionnalisation

Projet de fin d'étude [PFE]

Délivrance des diplômes

Diplôme
des études supérieuresCertification
des Langues vivantes
TOEC | DALF | DELE | A1

Certifications

Graduation

“

Pour **EMSIG** le développement de la relation **école-entreprise** constitue une priorité académique majeure.

”

- Retombées
- Interventions de professionnels,
 - Forums de recrutement,
 - Mini-projets,
 - Manifestations diverses.

 TOEC
  DALF
  DELE
  A1



*Ensemble
pour le lauréat de demain*

FMFinance
Management

**Le monde de l'entreprise au coeur de l'actualité
et du débat publique**



Débouchés

- Cadre en finance,
- Chef de projet,
- Consultant,
- Analyste de bourses,
- Cadre d'affaires,
- Développeur d'outils dédiés à la finance,
- Cadre en Management.

Présentation

L'objectif de cette filière est de former les étudiants aux différentes techniques permettant d'acquérir un profil de cadre en Finance-Management dont les compétences peuvent s'employer dans tous les secteurs de finance et management. A l'issue de cette filière, les étudiants sont capables de s'adapter à des problématiques provenant de différents secteurs d'activités, d'innover et d'utiliser de nouvelles méthodes d'analyse financière afin de conduire des projets répondant aux besoins de l'administration, le secteur bancaire, les services ...

Cycle de Formation et Diplôme

Carrière	: Etude Supérieure en Gestion des Entreprises
Option	: Finance Management
Cycle d'étude	: 3 ans
Grade	: Licence
Universitaire	
Diplôme visé	: Diplôme des études supérieures en Gestion des Entreprises option Finance Management de l'EMSIG

Compétences Acquisées

- Vie Juridique et Socioéconomique de l'Entreprise
- Management des Entreprises
- Comptabilité
- Système Financier au Maroc
- Contrôle de Gestion
- Audit Financier et Comptable
- Fiscalité
- Logiciels de Comptabilité



DI

Développement
Informatique

”

Un génie informatique est avant tout un acteur de mutation technologique de tous les secteurs allant de l'économique jusqu'au numérique.

”

Débouchés

- Les grandes entreprises de développement,
- Les entreprises convertissant des projets en conceptions élégantes,
- Les entreprises de conceptions audio produisant le son, la musique et les voix des jeux vidéo.

Présentation

L'objectif de cette filière est de former les étudiants aux différentes techniques permettant d'acquérir un profil de cadre en **Développement-Informatique** dont les compétences peuvent s'employer dans tous les secteurs de Développement-Informatique. A l'issue de cette filière, les étudiants sont capables de s'adapter à des problématiques provenant de différents secteurs d'activités, d'innover et d'utiliser les nouvelles technologies de l'informatique afin de conduire des projets répondant aux besoins de l'administration, le secteur informatique, les services ...

Cycle de Formation et Diplôme

Carrière	: Etude Supérieure en Génie Informatique
Option	: Développement Informatique
Cycle d'étude	: 3 ans
Grade	: Licence
Universitaire	
Diplôme visé	: Diplôme des études supérieures en Génie Informatique option Développement Informatique de l'EMSIG

Compétences Acquisées

- Mathématiques et techniques de programmation
- Programmation structurée
- Programmation orienté objet
- Bases de données
- Développement web
- Programmation mobile



MCMarketing
Communication

“

Le monde de l'entreprise au coeur de l'actualité
et du débat publique

”

Débouchés

- Chef de projet,
- Cadre d'affaires,
- Directeur marketing,
- Directeur planning stratégique,
- Cadre marketing et marque,
- Responsable de la conception du business plan

Présentation

La filière forme des stratèges du marketing et de la communication commerciale. La formation s'appuie sur une approche communicationnelle du marketing appréhendé comme une pratique créative, curieuse du social et du culturel, soucieuse de l'inscription symbolique des phénomènes.

Cycle de Formation et Diplôme

Carrière : Etude Supérieure en Gestion des entreprises
 Option : Marketing Communication
 Cycle d'étude : 3 ans
 Grade : Licence
 Universitaire
 Diplôme visé : Diplôme des études supérieures en Marketing Communication de l'EMSIG.

Compétences Acquisées

- Certifications des langues vivantes
- Marketing de base
- Etude de marché
- Stratégie de communication
- Démarche marketing
- e-commerce
- e-branding
- Marketing digital
- Logiciels du marketing



TOEC



DALF



DELE



A1



RT

Réseaux
Télécommunications

“

Un génie informatique est avant tout un acteur de mutation technologique de tous les secteurs allant de l'économique jusqu'au numérique.

”

Débouchés

- Opérateurs télécoms, [téléphonie Analogique, IP, Cellulaire ...]
- Dans les métiers de l'information (données, images et sons).
- Dans les nouvelles technologies de l'information NTIC.

Présentation

L'objectif de cette filière est de former les étudiants aux différentes techniques permettant d'acquérir un profil de cadre Réseaux-Télécommunication dont les compétences peuvent s'employer dans tous les secteurs de Réseaux-Télécommunication. A l'issue de cette filière, les étudiants sont capables de s'adapter à des problématiques provenant de différents secteurs d'activités, d'innover et d'utiliser les nouvelles technologies de l'informatique afin de conduire des projets répondant aux besoins de l'administration, le secteur informatique, les services ...

Cycle de Formation et Diplôme

Carrière	: Etude Supérieure en Génie Informatique
Option	: Réseaux Télécommunications
Cycle d'étude	: 3 ans
Grade	: Licence
Universitaire	
Diplôme visé	: Diplôme des études supérieures en Génie Informatique option Réseaux Télécommunications de l'EMSIG

Compétences Acquisées

- Réseaux Informatique
- Fibre Optique
- Electronique analogique et numérique
- Traitement de Signal
- Hyperfréquence
- Transmission Des Ondes Electromagnetiques OEM



TOEC



DALF



DELE



A1



Certifications



Formations certifiantes et valorisantes sur des applications informatiques majeures.



Processus

- Formation
- Préparation
- Examen
- Certification

Les 3 Clefs

de la réussite et de la linsersion Professionnelle

Soucieuse de la réussite et de l'insertion dans le monde professionnel de ses étudiants, l'EMSIG envisage de diversifier son programme de formation.

En ce sens, nous allons mettre en oeuvre, un projet professionnalisant bâti autour d'une stratégie hautement qualifiante, ceci en vue d'assurer à nos étudiants l'adéquation de leurs profils avec les exigences du marché du travail.

3 Actions

- COACHING
- VISITES EN ENTREPRISES
- VIP



