

Apprendre à travailler avec des partenaires de diverses origines partout dans le monde est devenu une priorité.

La vocation de l'ISM est de développer les compétences, les connaissances et les réflexes des individus afin de mieux les outiller pour faire face aux défis de la globalisation.

À l'issue de la 3ème année de la LIAGE, l'étudiant aura le choix du Master entre ceux offerts en Management et ceux issus des orientations de cette filière.

ISM DAKAR

Rue des Ecrivains, Point E - BP 5018 Dakar Fann
Tél. : +221 33 869 76 77/78 - Fax : +221 33 824 04 00
Email : ism@ism.sn

ISM KAOLACK

10 Rue Kasnack Zoo - BP 498 Kaolack
Tél. : +221 33 941 40 84 / +221 77 617 57 00
Email : kaolack@ism.sn

ISM LOUGA

Bd Djily Mbaye en face Palais Djily Mbaye - Imm. Bateau
B.P. 429 Louga
Tél. : +221 33 967 1515
Email : louga@ism.sn

ISM MBOUR

Médine, Route de Dakar
Tél. : +221 33 957 40 67 / +221 77 617 57 01
Email : mbour@ism.sn

ISM SAINT-LOUIS

Nord, Quai Gireaud - BP 647 Saint-Louis
Tél. : +221 33 961 50 08 / Fax : +221 33 961 50 08
Email : saint-louis@ism.sn

ISM THIES

21, Quartier Carrière - BP 759 Thiès
Tél. : +221 33 951 67 67 / +221 77 617 57 02
Email : thies@ism.sn

ISM ZIGUINCHOR

Rue Lieutenant-lemoine, Escalé - BP 1410 ziguinchor
Tél. : +221 33 991 63 03 / +221 77 563 65 75
Email : ziguinchor@ism.sn



*Pourquoi des études supérieures en Informatique?
Pourquoi des certifications CISCO?
Quel avenir après la LIAGE?
et surtout, Pourquoi l'IIA ?*

Venez en parler avec nous !!

I.I.A.

Apprendre la technologie par les technologies !



Institut d'Informatique Appliquée

Point E,
Rue des Écrivains
B.P. 5018 Dakar Fann
Rép. du Sénégal

Tél. : + 221 33 869 76 76/77/78
Fax : + 221 33 824 04 00
Email : iia@ism-dakar.com
www.ism.sn



Microsoft



ISM



I.I.A. INSTITUT D'INFORMATIQUE APPLIQUÉE

P R O G R A M M E S

L.I.A.G.E

Licence en Informatique
Appliquée à la Gestion
des Entreprises

Certifications CISCO

IT Essentials &
CCNA
(Discovery & Exploration)

Mises à Niveau

Bureautique | À la carte
Entreprises/Particuliers



L'INSTITUT D'INFORMATIQUE APPLIQUÉE

L'ISM, conscient des besoins liés à l'usage des Technologies de l'Information dans les entreprises, entend donner une réponse à la problématique de la formation de techniciens supérieurs capables d'intégrer les TICs dans leurs pratiques de Management et d'assurer au sein des organisations une veille technologique.

Fort de ses quatre années d'expérience, avec une équipe, des partenaires et des outils pédagogiques adaptés au contexte actuel, l'Institut d'Informatique Appliquée produit et partage avec ses étudiants des connaissances qui s'articulent autour de quatre domaines principaux du Management Technologique :

- *Le Management & la Gestion de l'Entreprise Moderne*
- *L'Informatique & les Langages de Programmation*
- *Les Systèmes d'Information & d'Organisation*
- *Les Réseaux & les Technologies du Web*

Son programme LIAGE, très transversal, est en interaction permanente avec l'ensemble de ses partenaires lui permettant ainsi de favoriser les synergies et les partages d'expériences.

L'I.I.A EN BREF

Partenaires :

- CISCO
- MICROSOFT

Meilleure académie Locale CISCO - Afrique Francophone 2008 & 2009

Prix décernés par CISCO Systems.

Programmes offerts:

- LIAGE
- Certifications CISCO : (*IT E & CCNA Discovery & CCNA Exploration*)
- MIAE 1 & 2 (*Master en Informatique Appliquée à la Gestion des Entreprises*).

C A L E N D R I E R (*)

Liage1	Semestre 1 Début : Septembre Actions Terrain Encadrées Maîtrise des Concepts	Semestre 2 Début : Février Maîtrise des Concepts Maîtrise des Techniques
Liage2	Semestre 3 Début : Septembre Maîtrise des Techniques Maîtrise des Concepts	Semestre 4 Début : Février Maîtrise des Techniques Business Plan
Liage3	Semestre 5 Début : Septembre Approfondissements Maîtrise des Techniques	Semestre 6 Début : Novembre Validation Acquis d'expérience Mémoire de fin de formation + Application.

(*) Calendrier à titre indicatif

i i a @ i s m - d a k a r . c o m

P R O G R A M M E L I A G E

Licence en Informatique Appliquée à la Gestion des Entreprises

Objectifs

FORMER des techniciens supérieurs au Management et à l'utilisation des Technologies afin de :
- les rendre aptes à l'analyse, à la conception et au pilotage de systèmes d'information et de communication en entreprise;
- leur donner les moyens de la mise en place d'outils technologiques (Réseaux d'entreprises, développement d'applications etc.) et à la gestion des changements organisationnels qui en découlent.

ACQUÉRIR des compétences multiples:

- développer des capacités managériales notamment en management et gestion de projets;
- apprécier l'état actuel du monde des réseaux et les techniques dont ils dépendent;
- anticiper les évolutions des techniques et leur impact dans les entreprises;
- Maîtriser les spécificités des services en ligne;
- Evaluer les impacts humains et sociaux de l'introduction des TICs dans l'entreprise.

Débouchés

Les diplômés de cette spécialisation peuvent se diriger vers des carrières dans le domaine des Services ou au sein d'une activité industrielle et/ou commerciale. Parmi les métiers visés on peut citer:

- Analyste/Concepteur de bases de Données
- Concepteur/Administrateur de Bases de données
- Concepteur/Administrateur de réseaux d'entreprise
- Développeur d'applications informatiques/Web
- Analyste/Concepteur de sites Web (Webmastering)
- Technico-commercial
- Assistant chargé d'études informatiques
- Auditeur informatique Junior etc.

Architecture du Programme LIAGE

Le Programme (LIAGE) comporte deux grandes parties:

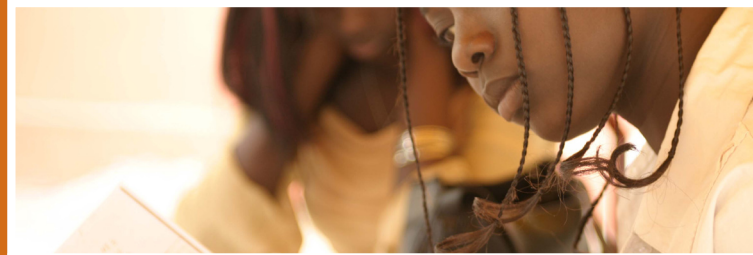
- Des enseignements portant sur les TIC (1000 Heures soit 70% du Volume horaire global) ;
- Des enseignements liés au Management (425 H soit 30% du Volume horaire global*). (*VH à titre indicatif)

CONDITIONS D'ADMISSION

Les candidats devront :

- Etre titulaire d'un baccalauréat
- Présenter un dossier de candidature
- Etre soumis à un test d'admission
- Passer un entretien d'évaluation

P.S : Une admission parallèle est possible en 2ème et 3ème année sous certaines conditions.



CERTIFICATIONS CISCO

Les certifications CISCO : IT Essentials & CCNA sont intégrées au cursus de nos étudiants en LIAGE sur les 3 ans. Inscriptions ouvertes aux personnes non inscrites à l'I.I.A.



LIAGE : 6 semestres dont 24 semaines réparties entre les projets d'étude à réaliser, le stage en entreprise et le mémoire de fin de formation couplé à une application informatique à développer par l'étudiant.