

DTS  
BAC + 2



## SYSTEMES ET RESEAUX INFORMATIQUES

Pôle  
NTIC



### INFOS CLÉS

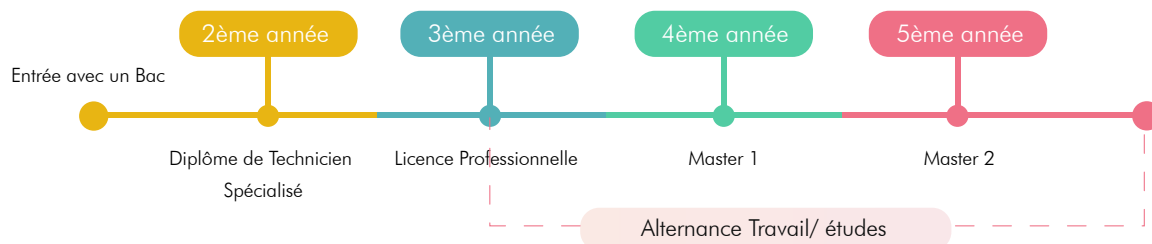
- **Diplôme** : Diplôme de Technicien Spécialisé (Accrédité par l'État)
- **Durée** : 2 années universitaires d'Octobre à Juillet en cours du jour
- **Pré-requis** : Toutes spécialités du BAC



### MÉTIERS CIBLÉS

Les étudiants qui réussissent bien en Systèmes et Réseaux Informatiques sont :

- Gestionnaire Réseaux & Systèmes
- Opérateur 3G-4G
- Administrateur Réseaux et Maintenance



## IFIAG : plus qu'une école

### 8 Raisons qui font que nos lauréats se distinguent sur le marché

- + 80 % des cours basés sur la **pratique**
- + **Stages** dès la première année
- + Des programmes à la **pointe techniquement**
- + Coaching **personnalisé** de l'étudiant
- + Des programmes qui intègrent les compétences de 21<sup>è</sup> siècle
- + Des programmes encadrés par des **formateurs expérimentés**
- + Des programmes pour accomplir **des projets réels**
- + Une grande famille de plus de **14 nationalités**



# PROGRAMME PÉDAGOGIQUE



## PREMIÈRE ANNÉE

### Réseaux & Télécoms

Certification CISCO CCNA 1 & 2  
Installation pratique d'un réseau  
Modélisation OSI

### Systèmes Informatiques & Programmation

Fondamentaux du Marketing  
Action Commerciale  
Psychologie du consommateur  
Étude de marché (Projet réel)  
Merchandising

### Culture & Management IT

Ecoute et Relation Client  
Assistance Technique et SAV  
Fonctionnement et Management d'Entreprise

### Culture et Compétences "PRO 21"

Business English pour l'IT  
Français professionnel  
Outils informatiques : Office 360, Google Apps  
Recherche Opérationnelle et veille Technologique

### Coaching et Développement Professionnel

Stage 1 : Observation, 2 à 4 semaines  
Stage 2 : Application, 6 à 8 semaines  
Visites d'entreprises, rencontres professionnelles  
Projets d'application réels encadrés

## DEUXIÈME ANNÉE

### Réseaux & Télécoms

Certification Cisco CCNA 3 & 4  
Switching (Réseaux Commutés)  
Installation & Admin de Réseaux : Linux & Microsoft  
Sécurité des Réseaux : ISA Server

### Systèmes Informatiques & Programmation

Certification Microsoft MCP  
Programmation en PHP, .NET, ASP.NET  
Application Internet : IIS, Exchange Server

### Culture & Management IT

Gestion de Projets IT : AGILE, MS Project  
Gestion de Projets IT : Budgets  
Cadre juridique des métiers IT

### Culture et Compétences "PRO 21"

Business English pour l'IT  
Français Professionnel  
Outils Informatiques : Office360, Google Apps  
Recherche Opérationnelle et Veille Technologique

### Coaching et Développement Professionnel

Stage 3 : perfectionnement, 8 semaines  
Stage 4 : pré-embauche  
Visites d'entreprises, rencontres professionnelles  
PFE : Projets Techniques Encadrés

#### Recruteurs



#### Témoignages



Fougere  
Promo 2017

Mes études à IFIAG ont été riches en apprentissages : j'ai eu droit à une formation très complète avec des profs expérimentés et une pratique constante sur les machines qui m'a permis d'améliorer mes compétences techniques en informatique, ainsi que des stages qui ont permis de mieux connaître le monde de l'emploi.

94% des étudiants à IFIAG recommandent l'école à leurs amis  
retrouvez les avis de nos étudiants sur la page Facebook et sur le site web



Fb.com/ifiag.official



www.ifiag.ma



@ifiag\_vocation\_school

#### IFIAG CASA

05 22 31 64 90

06 61 68 93 99

#### IFIAG RABAT

05 37 73 33 36

06 61 41 00 22