



ERSSE

Administrateur systèmes, réseaux et sécurité

en 24 mois

POUR QUI ?

Diplômés Bac +2 (BTS, DUT, autres...)

POUR DEVENIR ?

Consultant(e) en réseaux d'entreprise
Intégrateur(trice) systèmes et réseaux
Chef de projet systèmes et réseaux
Architecte réseau et sécurité
Responsable technique
Responsable de plateforme d'intégration

COMMENT ?

En alternance

Pendant 24 mois, au rythme de 6 semaines de formation puis 3 semaines en entreprise et 1 semaine en formation
600 heures la première année et 450 heures la 2^e année

POINTS FORTS

- Haute disponibilité (PCA/PRA)
- Sécurisation des infrastructures
- Réseaux mobiles
- Cloud privé
- Infrastructures WiFi sécurisées
- Études de couverture WiFi
- Scripting avancé

Au cœur des systèmes d'information des entreprises, un métier d'avenir

POURQUOI ?

Les Systèmes d'Information sont au cœur des entreprises. Dans ce cadre, les activités menées s'inscrivent dans le cycle de vie des projets :

- Conception,
- Réalisation,
- Exploitation,
- Maintenance et évolution des infrastructures.

La formation ERSSE, titre RNCP de niveau 2, dispense des compétences techniques avancées et développe des capacités en communication, méthodologie, gestion de projet et connaissances de l'entreprise.

... À L'ÈRE DE LA MOBILITÉ ET DE LA DÉMATÉRIALISATION
TROUVONS LES BONNES SOLUTIONS TECHNIQUES...

Colonne vertébrale de la formation, le projet école est un élément structurant par sa pédagogie en groupe, permettant l'acquisition d'un véritable savoir-faire technique. Il est fortement apprécié par les étudiants comme par les entreprises et permet de former des professionnels reconnus dans le métier.

Il est composé de dix parties, le réseau/câblage, le WiFi, la supervision/sauvegardes, la virtualisation VDN, Windows 2012/Powershell, Linux, VOIP/QoS, le cloud privé, VaaS, et un projet global permettant de synthétiser l'ensemble des compétences.



iledeFrance



Domaine de Corbeville
RD 128 • 91401 ORSAY
Tél. : +33 (0)1 69 33 05 50 / 51
Fax : +33 (0)1 69 33 05 49
contact@cfa-afti.fr • www.cfa-afti.com



Plus qu'une simple école, l'AFTI, dédiée à la formation par alternance, s'engage pour l'employabilité de ses étudiants.

- ▶ Un conseil d'administration composé de Thales, Nokia, Orange, Econocom, ATOS, Université Pierre et Marie CURIE (UPMC), Université Paris-Saclay, GIM (UIMM), SYNTEC, et Région Île de France, qui s'associent dans l'AFTI pour former des jeunes diplômés à leurs métiers au niveau Bac+5
- ▶ Un réseau de plus de 200 entreprises, leader dans leurs domaines (High Tech, Cyber-Sécurité,...)
- ▶ Une équipe pédagogique motivée et innovante, des enseignants-chercheurs experts
- ▶ Un accompagnement personnalisé pour chacun des étudiants (recherche d'entreprise, CV, entretiens, projet professionnel, suivi tout au long de la formation ...)

Chaque formation délivre un diplôme reconnu par l'État

L'AFTI est partenaire de l'Université Pierre et Marie CURIE et de l'Université Paris-Saclay.

L'AFTI est certifiée Microsoft, agréée « Académie CISCO » et « Centre de formation de formateurs CISCO », et prépare aux certifications Bright Executive, OSCP et CCNA.

Grâce à ses différents partenariats, l'AFTI facilite l'accès au logement de ses étudiants.

25 ANS D'EXISTENCE

4 000 ALUMNI

300 ÉTUDIANTS PAR AN

100 % DES DIPLÔMÉS TROUVENT UN EMPLOI

Avenir
Formation
Talents
Idées



www.cfa-ofti.com



Titre de niveau II Administrateur systèmes, réseaux & sécurité



Technicien Supérieur en Réseaux Informatiques et Télécommunications



Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité



Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité



Master Réseaux et Système



Titre de niveau I en Génie Logiciel



Certification professionnelle de niveau D en cybersécurité



Master Sécurité Informatique

INDUSTRIE • TÉLÉCOM • MECANIQUE • ÉNERGIE • ASSURANCES • SERVICES • NAVAL AÉRONAUTIQUE • CONSULTING • HÔPITAUX • COLLECTIVITÉS LOCALES • MINISTÈRES...

THALES • NOKIA • ORANGE • ATOS • ECONOCOM