



ERE

Administrateur systèmes, réseaux et sécurité

en 15 mois

POUR QUI ?

Diplômés Bac +2 et Bac+3 Informatique (BTS, DUT, Lpro, autres...)

POUR DEVENIR ?

Administrateur réseaux, systèmes et sécurité
Architecte de systèmes d'information
Chef de projet
Consultant

COMMENT ?

En alternance

Pendant 15 mois, au rythme de 6 semaines de formation puis 3 semaines en entreprise et 1 semaine en formation

POINTS FORTS

- Gestion de projet
- Haute disponibilité (PCA/PRA)
- Green IT
- Migration IPv4 vers IPv6
- VOIP et QoS
- Sécurisation des infrastructures
- Réseaux mobiles

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 ERE, 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.

...UNE BONNE SOLUTION TECHNIQUE NE VAUT QUE SI ON SAIT L'ARGUMENTER ET LA VENDRE ...

Véritable 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 sept parties, le réseau, la sécurité, la Haute disponibilité, la virtualisation, la migration IPv4 / IPv6, le système (Linux et Windows), la VOIP/TOIP.

Une phase finale de 6 mois permet de synthétiser et maquetter l'ensemble des compétences acquises tout au long de la formation.



 **île de France**



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-afti.com

ERE

Titre de niveau II Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

WANTED

BAC +2
+3
+4
+5

TSRIT

Technicien Supérieur en Réseaux Informatiques et Télécommunications

ERSSE

Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

ERE CyberSec

Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

IRS

Master Réseaux et Système

ETGL

Titre de niveau I en Génie Logiciel

FORCYS

Certification professionnelle de niveau D en cybersécurité

MSI

Master Sécurité Informatique

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

THALES • NOKIA • ORANGE • ATOS • ECONOCOM