



ETGL

Expert(e) en ingénierie et développement de logiciels

POUR QUI ?

Diplômés **Bac+4** ou **5** Scientifique
Bac+3 Informatique

POUR DEVENIR

Ingénieur développement logiciel
Concepteur logiciel
Chef de projet
Développeur Web
Ingénieur intégration

COMMENT ?

Pendant 2 ans au rythme de 10 semaines de formation puis 3 semaines en entreprise et 1 semaine en formation, chaque année

POINTS FORTS DE LA FORMATION

- **Méthodologie** : UML, conception objet, intégration continue, open sources/agilité
- **Programmation** : C++, Java, temps réel, architecture logicielle
- **Web/mobile** : Javascript, HTML, CSS, base de données, Android
- **Sécurité des développements**, objets connectés, Big Data

Ouvrez
les portes du
numérique

POURQUOI ?

Moteur de l'innovation, au cœur de la vie quotidienne, de l'industrie et de toutes les entreprises, dans une approche internationale dans tous les secteurs, le développement logiciel est tout autant un métier d'actualité que d'avenir.

La formation ETGL, titre RNCP de niveau I, dispense un socle de compétences techniques, méthodologiques et comportementales immédiatement opérationnelles en entreprise.

Elle est centrée sur des projets représentatifs de situations réelles en entreprise, où chacun sera à tour de rôle, chef de projet, développeur, responsable qualité, gestionnaire de configuration. Du projet industriel très exigeant, au projet web innovant avec appli mobile, chacun peut exprimer ses qualités et s'orienter vers le domaine qui le passionne.

Le travail en équipe, la pluridisciplinarité informatique et scientifique des étudiants apportent un enrichissement et une ouverture d'esprit indispensables aux défis du monde de demain.



 **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-afti.com

ETGL

Titre de niveau I en Génie Logiciel

WANTED

BAC +2
+3
+4
+5

TSRIT

Technicien Supérieur en Réseaux Informatiques et Télécommunications

ERSSE

Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

ERE

Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

ERE CyberSec

Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité

IRS

Master Réseaux et Système

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