



MSI

Master Sécurité Informatique

POUR QUI ?

Diplômés Bac+3 scientifiques : Informatique
Mathématiques

POUR DEVENIR

Ingénieur audit et tests de sécurité
Ingénieur cybersécurité
Consultant sécurité
Auditeur sécurité
Architecte sécurité
...

COMMENT ?

En alternance, pendant 2 ans au rythme de
6 semaines de formation, puis 3 semaines en
entreprise et 1 semaine en formation

POINTS FORTS DE LA FORMATION

- Audit, PENTEST et Hack éthique
- Architectures système et réseaux sécurisés
- Supervision de sécurité
- Gestion de crise
- Reverse engineering
- Cryptologie appliquée et sécurité de l'embarqué
- FORENSIC : investigation numérique post-attaque

Futurs ingénieurs
en cybersécurité,
les entreprises
vous attendent !

En partenariat avec
l'Université Pierre et Marie CURIE
4 place Jussieu, 75005 PARIS

UPMC
SORBONNE UNIVERSITÉS

île de France

POURQUOI ?

Notre monde est de plus en plus connecté,
le numérique prend une importance vitale.
Le piratage, les cyber-armes ou l'espionnage
numérique sont devenus le quotidien
des menaces pesant sur les entreprises
et les organisations étatiques.

Le master MSI, diplôme de niveau Bac+5 (M2),
dispense des compétences techniques,
administratives et juridiques, relatives à
la sécurité des réseaux, des systèmes
d'informations et des systèmes industriels.

En particulier, des partenariats sont mis en
place avec des institutions, organisations et
entreprises reconnues, pour leur expertise et
leur autorité en matière de cybersécurité.

Ces projets trouvent de véritables applications
en cyber-sécurité auprès de nos partenaires et
sont de véritables tremplins pour les talents de
nos étudiants.

MSI est une formation d'excellence en
Cybersécurité grâce à :

- l'enseignement scientifique du Master
Informatique de l'UPMC
- des enseignants-chercheurs et
intervenants experts
- un FabLab, des Hackathons sur
la sécurité des objets connectés
- de nombreux CTF (Catch The Flag)
- le passage de la certification OSCP.



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.cfo-ofti.com



Master Sécurité Informatique



Technicien Supérieur en Réseaux Informatiques et Télécommunications



Titre de niveau II - Administrateur systèmes, réseaux & sécurité



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

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

THALES • NOKIA • ORANGE • ATOS • ECONOCOM