

MASTÈRE INGÉNIEUR EN CYBERSÉCURITÉ (FORCYS) – TITRE RNCP NIVEAU 7

- Lieu(x) de formation : Issy-les-Moulineaux
- Domaine(s) de compétences : Cybersécurité, Systèmes & réseaux
- Niveau préparé : Bac+5 / Master
- Durée : 2 ans

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Sécurité du SI
- Pentest
- Forensic
- Cryptologie
- Gestion de crise, PRA/PCA
- RGPD

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes : Exercices pratiques, mise en situation réelle sur des équipements en centre de formation et en entreprise.

Moyens : Plateaux techniques rassemblant l'ensemble des technologies de l'informatique et du numérique. Systèmes innovants (l'industrie 4.0). Salles de cours technologiques équipées de PC individuels.

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

Modalités de suivi : Visites en entreprise, suivi pédagogique individualisé, bilan pédagogique semestriel.

Modalités d'évaluation : Contrôle en cours de formation (CCF), soutenance orale de projet d'entreprise, épreuves ponctuelles.

Cette certification professionnelle peut s'obtenir soit dans sa totalité, ou par bloc de compétences.

POURSUITE DE PARCOURS DE FORMATION DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Pentesteur
Auditeur sécurité informatique
RSSI (Responsable Sécurité des Systèmes d'Informations)
Ingénieur Cybersécurité
Ingénieur Audit et tests de sécurité

Informations candidatures

- **Début des inscriptions** : 30 novembre 2021
 - **Fin des inscriptions** : 31 octobre 2022
 - **Modalités de recrutement** :
 - Bac+3 validé (Licence) en réseaux et systèmes
 - Étude du dossier de candidature et tests d'aptitude
 - Admission définitive à la signature du contrat avec l'entreprise
- Rentrée en Mars 2022 pour un mastère en 1 an, contacter : alternance-issy@aforp.fr