

Manager en Ingénierie Informatique (M2I)

Informatique

Niveau de diplôme : **Bac +5 - Niveau 7**

Villes : **Strasbourg**

Grâce à un parcours de formation de très haut niveau, selon l'option choisie, devenez un expert de niveau Ingénieur en matière de développement d'applications ou en sécurité et cloud. L'alternance (apprentissage) combine théorie et pratique.



En partenariat avec [l'ESIEE-IT](#).



En présentiel



Accessible



**Formations
certifiantes**

Mise à jour le 10 février 2025

Strasbourg : 28 places disponibles

Développez une expertise recherchée, validée par un diplôme prestigieux, soit en matière de management de projet de développement d'application, soit en vous spécialisant dans les spécificités des architectures cloud et la gestion des problématique de sécurité informatique. CCI Campus encadre votre recherche d'employeur. Des mises en relation avec des partenaires sont proposées pour vous aider à trouver votre contrat d'apprentissage.

A qui s'adresse la formation ?

Public

- Titulaire d'un BAC+3 informatique pour intégration en M1

Pré-requis

- Moins de 30 ans : apprentissage
- A partir de 30 ans : professionnalisation (sous conditions - nous consulter)
- Étudiant en informatique : autonomie, rigueur, bon relationnel

Les points forts de la formation ?

- Une expertise reconnue pour des postes de niveau Ingénieur
- Partie pratique approfondie en entreprise

Et après ?

Débouchés et métiers

- Ingénieur logiciel
- Consultant
- Expert en développement
- Product Owner
- DevOps
- Expert en sécurité des systèmes d'information
- Chef de projet informatique

Vos compétences de demain

OPTION EXPERT EN DEVELOPPEMENT

- Connaître les démarches d'ingénierie des logiciels et des systèmes
 - Maîtriser la conception, le développement et l'architecture des systèmes d'information
 - Mettre en œuvre des solutions d'urbanisme, de gouvernance et d'organisation des systèmes d'information
 - Développer des compétences de consulting, d'audit et de contrôle de gestion
- Se former aux métiers de la gestion des projets informatiques

OPTION SECURITE ET CLOUD

- Administrer des équipements complexes, des parcs matériels et/ou des infrastructures,
- Gérer des projets dans son domaine de compétences
- Mettre en œuvre les démarches de sécurité
- Connaître les obligations et responsabilités juridiques de l'administration de comptes utilisateurs (ex. RGPD, etc.)

Votre parcours de formation

Selon la spécialité choisie à l'inscription

- Gouvernance et Organisation des SI
- Ingénierie Logicielle ou Systèmes / réseaux
- Management de projets, méthodologies et outils
- Compétences transverses et comportementales
- Modules généraux
- Modules métiers (en fonction de la spécialité choisie)

Prochaines sessions

Prochaine session à Strasbourg

Septembre 2025 à Juin 2027

Modalités de la formation

Organisation

En alternance (apprentissage ou professionnalisation)
Pour les salariés ayant une expérience significative
dans le domaine, le diplôme peut être obtenu par VAE

Rythme

2 semaines/mois en entreprise

Diplôme partiel

Chaque bloc de compétences du titre peut être validé
séparément

Durée

2 ans – 1 120 heures (prévisionnel)

Évaluation des connaissances

Contrôle continu : Devoirs – TP – projets – études de
cas, ...

- Présentations – Livrables divers – QCM
- Mémoire – Soutenance

Validation de la formation

Titre de MANAGER EN INGENIERIE INFORMATIQUE
Diplôme délivré par [ESIEE-IT](#), école de la CCI Paris Ile-
de-France et enregistré au Répertoire National des
Certifications Professionnelles (RNCP) en niveau 7, sous
le code NSF 326n – RNCP 35435, par décision du 17
mars 2021 publié au Journal Officiel du 21 avril 2021.



Chiffres clés

80 %

de recommandation en 2024

100 %

de réussite aux examens en 2024

88 %

d'insertion professionnelle en 2023

dont 74 % de CDI

Financement

Formation gratuite et rémunérée