

**ENSEMBLE
CONSTRUISONS
VOTRE AVENIR**



Ecole Supérieure d'Informatique et de Commerce

INFORMATIQUE

BTS - BAC+2 - BAC+3 - BAC+5



ALTERNANCE



INITIAL



www.esic.fr

Qualiopi
processus certifié

REPUBLIQUE FRANCAISE

La certification Qualiopi a été obtenue au titre de la loi des compétences d'actions de formation

ACTIONS DE FORMATION

ACTIONS PERMETTANT DE VALIDER DES ACQUIS DE L'EXPERIENCE

ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE

Chef de Projet Data et Intelligence Artificielle

Diplôme d'Etat - Niveau 7
RNCP37137

Présentation générale

La formation "Chef de Projet Data et Intelligence Artificielle" proposée par l'ESIC est conçue pour former des leaders dans le domaine de la data et de l'intelligence artificielle. Ce programme de niveau Bac+5 (RNCP37137) se déroule sur deux ans et combine des compétences techniques et managériales pour préparer les étudiants à des rôles stratégiques. Cette formation en hybride (Présentiel, distanciel et e-learning avec Castor) couvre des domaines clés tels que le Big Data, le Machine Learning, le Deep Learning, les réseaux de neurones, la réglementation RGPD, le marketing digital et l'analyse des réseaux sociaux. Les apprenants bénéficient d'une expérience pratique grâce à des missions en entreprise et des projets appliqués, renforçant leur capacité à répondre aux défis du secteur. À l'issue de la formation, les diplômés pourront occuper des postes variés et évoluer dans des environnements technologiques innovants.

Objectifs de la formation

- La formation a pour objectifs de :
- Analyser et structurer le besoin client visant le développement d'une solution d'Intelligence Artificielle.
- Sélectionner et interpréter les données d'une solution d'Intelligence Artificielle.
- Créer et intégrer une solution d'intelligence artificielle à partir des données collectées.
- Gérer des projets d'intelligence artificielle de bout en bout.
- Maintenir et renforcer la relation client tout au long des projets IA.

Prérequis

Pour une entrée en 4e année :

- Être titulaire d'un titre BAC+3 en informatique, data science, ou équivalent.
- Posséder un niveau B2 en langue française.
- CV, Lettre de Motivation, Relevés de Notes, Diplôme obtenu, entretien de motivation et test d'évaluation.

Pour une entrée en 5e année :

- Être titulaire d'un titre BAC+4 en informatique, data science, ou équivalent.
- Posséder un niveau B2 en langue française.
- CV, Lettre de Motivation, Relevés de Notes, Diplôme obtenu, entretien de motivation et test d'évaluation.

Rythme/Alternance/Stage

- Formation en alternance ou en initiale
- 1 semaine à l'école / 3 semaines en entreprise
- Formation de 12 à 16 semaines

Débouchés

- Data Analyst
- Data Scientist
- Data Engineer
- Entrepreneur spécialisé en IA
- Responsable marketing IA
- Consultant en IA
- Directeur de l'innovation
- CRM Manager
- Product Owner
- Growth Hacker
- Contrôleur de gestion IA

Poursuite d'études

Parcours de spécialisation en formation continue disponibles sur esic-online.com et/ou l'obtention de certifications complémentaires.



374 Rue de Vaugirard
75015 Paris

36 Av. Pierre Brossolette,
92240 Malakoff



admissions@groupe-esic.fr



+33 01 53 90 15 20

www.esic.fr