

FORMATION : CHEF DE PROJET EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE



CONDITIONS DE CANDIDATURE

Bac + 4 ou Validation des Acquis Professionnels (VAP)

VOLUME ET DURÉE

200 heures de formation sur 5 mois

SPÉCIFICITÉS

Le **blended learning** est une formation mixte (présentiel et à distance) qui offre un dispositif souple et efficace afin de concilier **votre formation avec votre activité professionnelle.**

Diplôme délivré par **IMT Lille Douai**

PÉDAGOGIE

- 3 jours de présentiel par mois
- Modules e-learning
- Classes virtuelles
- Etudes de cas - Projet
- Accompagnement individualisé

MÉTIERS CIBLÉS

Chef de projet « classique », chef de projet IT souhaitant intégrer des produits IA, cadre informatique, encadrant d'entreprise souhaitant mener des projets IA.

TARIF

9000 € Net de taxes

CONTACT

Marie-Françoise Debeunne

Tél. 03 20 33 55 48

admissions@imt-lille-douai.fr

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le parcours de formation certifie des chefs de projet en Intelligence Artificielle maîtrisant le pilotage opérationnel de projets tenant compte des spécificités de l'IA depuis l'analyse du besoin jusqu'à l'accompagnement à la conduite du changement. Ils sont ainsi appelés à réaliser entre autres les activités suivantes :

- Analyse du besoin client et compréhension des enjeux
- Etude d'opportunité de l'Intelligence Artificielle (IA)
- Pilotage de la réalisation technique du projet IA (identification des données, prototypage, réalisation produit)
- Stratégie de communication du projet IA
- Conduite du changement induit par l'IA
- Knowledge management et veille professionnelle

CONTENU

- Fondamentaux de l'IA pour le chef de projet
- Ingénierie et infrastructures de l'IA
- Sécurité et IA
- Zooms IA (Deep learning et vision, IA et performance industrielle, Aide à la décision et simulation, Traitement du langage naturel)
- Projet
- Aspects juridiques et IA
- Knowledge management
- Méthodes et outils de veille
- Communication et conduite du changement
- Gestion de projet