

Réussir votre projet industriel international

MASTER « Affaires Industrielles Internationales »

Objectifs de la formation

Préparer des cadres de culture scientifique ou technique, débutants ou expérimentés, à la conduite de projets industriels ou logistiques, dans un cadre international et interculturel.

2 « orientations métiers » :

→ Gestion de projet international

- Déployer une stratégie d'entreprise sur un projet industriel international,
- Connaître la zone géographique cible du projet,
- Étudier la faisabilité : diagnostiquer un état initial, construire une proposition adaptée, négocier avec les décideurs pour aboutir à la prise de décision,
- Concrétiser le projet dans le contexte local,
- Exploiter les solutions retenues dans un contexte interculturel,
- Animer une équipe pluridisciplinaire et pluriculturelle.

→ Logistique et transport international

- Analyser un «supply chain» afin de mettre en place une stratégie internationale,
- Assurer la mise en place d'un ERP dans une entreprise,
- Gérer une plateforme de distribution internationale,
- Concevoir des solutions de transport international,
- Étudier la faisabilité d'une opération internationale en fonction des contraintes des réglementations douanières.

Programme

Formation théorique - 450 heures

Modules préparatoires - 75 heures

- Mise à niveau dans les domaines suivants en fonction du profil de l'apprenant : Introduction à la logistique, droit des affaires, comptabilité générale, gestion de production, introduction au marketing, communication, management et gestion d'équipe.

Modules centraux - 300 heures

- Gestion de projet, implantation industrielle, économie internationale et stratégie industrielle internationale, droit des affaires internationales, étude d'un cas d'un projet international, Interculturalité, anglais des Affaires, 2eme langue étrangère (chinois, japonais, coréen, russe, etc...).

Modules au choix - 75 heures

- 2 modules à choisir en fonction de son profil et de son projet professionnel :
 - Gestion financière de l'investissement international et le cycle de vie d'un contrat grand projet export
 - L'intelligence économique, le « sourcing » et la stratégie la fonction achat
 - Supply chain management et lean engineering and manufacturing
 - International logistics and transport et introduction au 6-sigma

► Public

Les candidats titulaires d'un diplôme bac + 4 (technique ou scientifique) et justifiant d'une expérience professionnelle de 2 à 3 ans intègrent directement la 2ème année. Les non titulaires du diplôme cité peuvent demander à bénéficier de la Validation des Acquis Professionnels (VAP).

► Intervenants

Professeurs d'Université, Maîtres de Conférences, Enseignants Chercheurs et Professionnels expérimentés de l'industrie.

► Durée de la formation

1 année (à compter du mois de septembre)
5 mois de formation théorique (450h)
et 6 mois de stage en entreprise

► Dépôt des dossiers

De décembre à mai

► Tarif et calendrier

Rendez-vous sur www.utbm.fr
rubrique Formation Continue



Stage en entreprise

Un stage de 6 mois doit être effectué à partir du mois de février (à l'étranger ou dans un contexte multiculturel). Les missions confiées aux stagiaires, en fonction de l'option qu'ils ont choisi de suivre, de leur formation d'origine, sont :

- Piloter, gérer, organiser toutes sortes de projet industriel de types transfert de technologie,
- Mise en place d'un site de production ou d'un dispositif industriel,
- Organiser les flux des stocks et des produits dans un contexte international,
- Piloter un projet de développement de produit.

Aspect pédagogique

La formation est conçue sur le principe de la formation-action. Elle prévoit l'alternance complémentaire d'apports théoriques et méthodologiques. Les participants s'appuient sur leur pratique professionnelle pour comprendre, analyser, étayer et agir. L'évaluation se fera en continu, module par module sur le semestre d'automne. A l'issu du stage qui a lieu au semestre de printemps, l'évaluation concernera le mémoire de fin de formation suivi d'une soutenance ainsi que l'évaluation faites par l'entreprise d'accueil.

Procédures d'admission

L'admission des candidats à la formation initiale ou continue de Master de niveau 1 ou de niveau 2 est prononcée par le jury d'admission de la mention. Un procès-verbal d'admission est dressé à l'issue de la procédure d'admission.

Contrôle des connaissances et délivrance du diplôme

Le contrôle des connaissances s'effectuera par au moins l'une des évaluations suivantes :

- Contrôle continu sous forme de travaux pratiques, tests, devoirs, exposés, etc...
- Examens(s) intermédiaire(s), épreuves individuelles écrites ou orales,
- Examen final,
- Exposé oral, rapport écrit,
- Réalisation d'un projet.

Un minimum d'une évaluation est nécessaire au sein de chaque UE.

Prise en compte de situation de handicap

Futur stagiaire en situation de handicap : informez-nous, afin que nous puissions vous mettre en relation avec notre référent handicap. Pour plus de renseignements : <https://www.utbm.fr/formations/formation-continue/>

→ Contact

Service Formation continue
Tél. 03 84 58 34 48
formation.continue@utbm.fr

Responsable de la formation
Nathalie SEMENTERY
nathalie.sementery@utbm.fr

n° d'existence 4390P001890



En partenariat avec :

