

MASTER EMP MPAS - Entrepreneuriat, Management de Projets parcours Management des Projets, Achats et Supply chain



Logistique - Supply, Commerce - Achats - Vente

12/04/2026

Résumé

Le Master EMP parcours Management des Projets, Achats et Supply Chain (MPAS) du département HEG-Campus Fonderie, créé en 2005, bénéficie aujourd'hui d'un partenariat unique entre le CFAI Alsace et l'Université de Haute-Alsace, associant exigence académique et ancrage industriel au service de la transformation durable des entreprises.

Piloter un projet, aujourd'hui, c'est aussi évaluer ses impacts : empreinte carbone, choix fournisseurs, résilience des approvisionnements, maîtrise des risques. Le parcours MPAS forme des managers capables de faire évoluer les pratiques d'achats et de supply chain pour concilier performance, robustesse et durabilité. Ils apprennent à décider dans la complexité et à conduire le changement, pour réduire les émissions, optimiser les flux et innover au service d'une économie soutenable.

Le Master Entrepreneuriat, Management de Projets comprend deux parcours :

- **Le parcours Management de Projets (Master EMP MP)** : Université de Haute Alsace - Département HEG, campus Fonderie
- **Le parcours Management des Projets, Achats et Supply chain (Master EMP MPAS)** : partenariat UHA/CFAI Alsace

La première année de Master EMP est commune pour les deux parcours.

Les deux parcours sont accessibles en alternance et en formation continue (Université de Haute Alsace - SERFA).

Public et prérequis

Disposer d'une bonne aisance en anglais.

L'admission en Master EMP se fait après une Licence en Gestion, en Achats ou en Logistique ou un BUT (niveau Bac +3, grade de licence) en Logistique ou en Achats.

Pour les parcours en alternance (apprentissage ou contrat de professionnalisation) :

- Master 1 : La candidature au Master EMP parcours MPAS s'effectue exclusivement via la plateforme nationale MON MASTER : <https://www.monmaster.gouv.fr>
- Master 2 : Sur dossier via le site e-candidat

Les candidats souhaitant intégrer le parcours en apprentissage sont invités, en parallèle, à déposer un dossier d'accompagnement à l'apprentissage auprès du CFAI.

Pour les parcours en formation continue (reprise d'études pour candidats de plus de 26 ans) :

- Formation sur une année avec un rythme compatible avec une activité professionnelle
- Contacter le SERFA : demande du dossier par mail à Stéphanie GOGO (stephanie.gogo@uha.fr)

CODE RNCP
35922

DATE DE PUBLICATION
24/09/2021

CENTRES DE FORMATION
Mulhouse

DURÉE DE LA FORMATION
24 mois

ACCUEIL PSH
Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

PARTENAIRE(S)



Les + du Pôle formation

- + de 4000 personnes formées/an dont 1600 apprentis
- + de 1250 entreprises nous font confiance
- + de 10 partenariats avec des écoles

- Une pédagogie innovante et participative assurée par des formateurs experts
- Une approche agile pour se former aux métiers de demain

- Taux de réussite : www.formation-industries-alsace.fr/nos-taux-de-reussite

Lien pour accéder au site officiel du MASTER EMP parcours MPAS :
<https://www.campus-fonderie.uha.fr/formations/hautes-etudes-de-gestion/master-management-des-projets-achats-et-de-la-supply-chain/>

Objectifs pédagogiques et professionnels

Le parcours MPAS vise à développer des compétences avancées en management de projet appliqué aux achats et à la supply chain : cadrage stratégique, pilotage opérationnel, gestion des risques, performance des flux et conduite du changement. Les étudiants apprennent à structurer des décisions robustes, à partir de cas d'usage concrets et de situations complexes inspirées des réalités économiques.

La formation combine apports académiques et mises en situation : projets, études de cas, ateliers d'analyse et simulation (scénarios, jumeaux numériques, environnements immersifs). Cette approche permet de tester des hypothèses, comparer des trajectoires et argumenter des choix avant déploiement.

À l'issue de la formation, les diplômés sont en capacité d'occuper des fonctions de pilotage et de transformation (chef de projet, responsable achats, supply chain manager, consultant, responsable amélioration continue), dans l'industrie comme dans les autres secteurs, partout où la maîtrise des flux et l'impact des décisions sont stratégiques.

Contenu de la formation

Les compétences visées par le Master reposent sur la capacité à :

- Maîtriser les outils et procédures propres à la gestion de Projets, aux Achats et à la Supply chain
- Concevoir, déployer et piloter des stratégies ainsi que des solutions organisationnelles pour optimiser la gestion des flux
- Intégrer et articuler les problématiques des différentes fonctions de l'entreprise (production, qualité, HSE, etc.) dans une démarche globale de performance
- Exploiter les outils technologiques liés aux systèmes d'information pour soutenir la prise de décision et la performance opérationnelle
- Utiliser, paramétrer et analyser les outils d'intelligence artificielle afin d'exploiter les données et optimiser les processus de Supply chain (prévision de la demande, gestion des stocks, automatisation des tâches répétitives)
- Transformer la fonction Achats en renforçant son agilité et sa proactivité grâce à des recommandations et analyses issues de l'IA

Méthodes pédagogiques et d'encadrement

Le parcours MPAS repose sur une pédagogie orientée vers la décision et le pilotage de systèmes complexes : apports académiques, cas d'usage d'entreprises et mises en situation permettent de structurer des arbitrages (coût, délai, qualité, risque, impact) à l'échelle d'une chaîne de valeur.

La formation mobilise des outils numériques avancés comme les simulateurs, les jumeaux numériques et les environnements immersifs. Elle intègre les évolutions liées à l'automatisation, à la robotique et à l'intelligence artificielle, afin d'évaluer leur impact sur les achats et la supply chain (planification, traçabilité, performance environnementale, résilience).

Une partie des enseignements est dispensée en anglais. L'encadrement associe exigence académique et accompagnement opérationnel, avec une attention constante aux enjeux de durabilité et de réduction des émissions.

Modalités d'évaluation

Les modalités d'évaluation du Master EMP parcours Management de Projets, Achats et Supply chain (MPAS) reposent principalement sur le contrôle continu.

Les étudiants sont évalués au moyen de travaux individuels et collectifs, d'études de cas, de projets appliqués, de rapports écrits et de soutenances orales. Certains enseignements peuvent également donner lieu à des contrôles de connaissances. Chaque unité d'enseignement est validée par l'obtention d'une moyenne égale ou supérieure à 10/20.

En Master 2, le mémoire fait l'objet d'une évaluation spécifique comprenant un travail écrit et une soutenance devant jury.

Informations partenaire(s)

Le CFAI Alsace et l'Université de Haute-Alsace ont construit un partenariat structurant pour répondre à un enjeu essentiel pour les entreprises : sécuriser les décisions dans la complexité, renforcer la résilience des chaînes d'approvisionnement et accélérer la transition durable.

Ensemble, ils conçoivent une formation qui articule rigueur académique et réalités d'entreprise. Adossée aux entreprises du territoire, cette coopération s'appuie sur des cas d'usage concrets et une compréhension fine des enjeux opérationnels liés aux achats, à la supply chain, à l'automatisation, à l'intelligence artificielle et à la décarbonation.

Ce partenariat transforme les savoirs et les méthodes en leviers d'action, au service d'entreprises plus agiles, résilientes et responsables, et contribue à structurer un cœur de compétences régional dédié à la soutenabilité des entreprises et des filières économiques.

UHA x CFAI Alsace : former autrement pour transformer durablement.

Validation et certification

Université de Haute-Alsace

Capacité d'accueil

Jusqu'à 30 places

Métiers et débouchés

- Acheteur junior
- Acheteur industriel
- Acheteur projet
- Responsable logistique
- Responsable supply chain
- Responsable approvisionnement logistique
- Analyste supply chain
- Consultant en achats et logistique
- Gestionnaire des stocks
- Responsable des opérations
- Planificateur de production
- Responsable des relations fournisseurs