

# Master Management Ingénierie d'affaires (délocalisé à Mulhouse - apprentissage)

## Présentation

L'objectif de cette mention est de former des managers de haut niveau sur des fonctions et métiers précis en management.

En première année de cette mention (en apprentissage), l'accent est mis sur l'acquisition de savoirs et savoir-faire à la fois transversaux et fonctionnels comme en stratégie, finance, marketing et droit. En seconde année (M2), les étudiants peuvent se spécialiser selon leur projet professionnel. Il s'agit pour tous, entre autres, de bien comprendre les rôles des diverses parties prenantes dans un contexte fortement évolutif, marqué par des contraintes réglementaires nationales comme internationales et de nombreux enjeux.

Chacun des parcours permet d'approfondir un domaine particulier du management.

Un parcours international est également proposé en M1+M2, conjuguant une première année passée pour moitié en Suisse et pour l'autre moitié en Allemagne et une seconde année en apprentissage à l'EM Strasbourg.

## Objectifs

- Être capable d'identifier l'opportunité de mener (ou non) un projet
- Être en mesure de définir les processus à mettre en œuvre dans la conduite et l'évaluation d'une affaire
- Reconnaître les enjeux managériaux dans leur spécialisation
- Être capable de gérer une affaire dans sa globalité
- Savoir animer et coordonner une équipe chargée de la réalisation d'un projet
- Maîtriser les techniques et les enjeux de la négociation

## Insertion professionnelle

Les salariés intégrant la formation pourront faire progresser leur carrière ou la réorienter. Les étudiants issus des filières scientifiques et technologiques choisissant la voie de l'apprentissage développeront une double compétence : business et gestion de projet permettant une meilleure insertion professionnelle sur le marché du travail.

## Métiers visés

Responsable d'affaires  
Ingénieur procédés et méthodes  
Chef de projet  
Responsable de projet  
Product Manager  
Recherche développement

## Les + de la formation

Ce master est une formation en apprentissage sur 1 an.  
402 heures de cours sont dispensées pour l'année de formation.  
Le reste du temps, les apprentis sont en entreprise.

## Critères de recrutement

En apprentissage : Étudiants de moins de 30 ans titulaires d'un M1 ou d'un bac +4, ayant des compétences techniques et linguistiques et une aptitude à la négociation.

## Candidater

Composante	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">EM Strasbourg</a></li> </ul>
Langues d'enseignement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Français</li> </ul>
Niveau d'entrée	BAC +4
Durée	1 an
ECTS	60
Volume global d'heures	402
Régime d'études	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alternance : contrat d'apprentissage</li> </ul>
Niveau RNCP	Niveau 7
RNCP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">RNCP35917 : Master Management</a></li> </ul>
Lieu	Mulhouse
Secteurs d'activité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Conseil de gestion</a></li> </ul>
Code ROME	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Ingénieur / Ingénieure d'affaires en industrie</a></li> <li>• <a href="#">Commercial / Commerciale grands comptes et entreprises</a></li> </ul>
Stage	Non
Alternance	Oui
CFA partenaire	<a href="#">UIMM</a>
Rythme d'alternance	Toutes les informations sur ce parcours et son calendrier de l'alternance se trouvent sur le site de l'EM Strasbourg au lien suivant : <a href="https://www.em-strasbourg.com/fr/etudiant/formations/mas">https://www.em-strasbourg.com/fr/etudiant/formations/mas</a>
Type de contrat d'alternance	Contrat d'apprentissage

## Droits de scolarité

Pour consulter les droits de scolarité, consultez [la page dédiée](#) sur le site de l'Université de Strasbourg.

## Contacts

### Responsable(s) de parcours

- [Malik Bouacida](#)
- [Didier Wehrli](#)

### Responsable(s) de parcours

Retrouvez l'ensemble des informations relatives à votre [admission](#) et inscription (conditions, délais, tarifs), sur le [site de l'université de Strasbourg](#).

Vous pouvez également consulter la page de la formation sur le site de [IEM Strasbourg](#).

## Prérequis obligatoires

Examen d'un dossier basé sur la performance du cursus universitaire, cohérence du projet professionnel, stages et expérience en entreprise, personnalité... complété par un entretien de sélection oral devant un jury d'universitaires et de professionnels.

Les candidats étrangers de pays non francophone n'ayant pas suivi leurs études en langue française devront justifier de leur niveau de français en présentant le DELF Niveau B2 ou le DALF C1 ou C2.

- [Malik Bouacida](#)

### Autres contacts

Gestionnaire de scolarité : [Maïwenn Lesage](#)

# Programme des enseignements

## Ingénierie d'affaires (délocalisé à Mulhouse - apprentissage)

FRUAI0673021VPRLXYFV2EQ Master 2 Management - Ingénierie d'affaires (délocalisé à Mulhouse) LXYFV2EQ [https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/\\_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-master-2-management-ingenierie-d-affaires/\\_attribute/mcc-validated-pdf%5B1%5D/pdf/MCC%20Master%202%20Management%20-%20Ing%C3%A9nierie%20d'affaires%20\(d%C3%A9localis%C3%A9%20%C3%A0%20Mulhouse\)%20LXYFV2EQ%202024-09-24.pdf?objectId=container://13f8b802-01d2-45f5-9f5d-628a91a5c2af](https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-master-2-management-ingenierie-d-affaires/_attribute/mcc-validated-pdf%5B1%5D/pdf/MCC%20Master%202%20Management%20-%20Ing%C3%A9nierie%20d'affaires%20(d%C3%A9localis%C3%A9%20%C3%A0%20Mulhouse)%20LXYFV2EQ%202024-09-24.pdf?objectId=container://13f8b802-01d2-45f5-9f5d-628a91a5c2af)

[https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/\\_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-master-2-management-ingenierie-d-affaires/\\_attribute/mcc-validated-pdf%5B2%5D/pdf/MCC%20Master%202%20Management%20-%20Ing%C3%A9nierie%20d'affaires%20\(d%C3%A9localis%C3%A9%20%C3%A0%20Mulhouse\)%20LXYFV2EQ%202024-10-10.pdf?objectId=container://13f8b802-01d2-45f5-9f5d-628a91a5c2af](https://gravitee-api.app.unistra.fr/degrees/ametys/_contents/ametys%253Aplugins/odf/ametys%253Acontents/container-master-2-management-ingenierie-d-affaires/_attribute/mcc-validated-pdf%5B2%5D/pdf/MCC%20Master%202%20Management%20-%20Ing%C3%A9nierie%20d'affaires%20(d%C3%A9localis%C3%A9%20%C3%A0%20Mulhouse)%20LXYFV2EQ%202024-10-10.pdf?objectId=container://13f8b802-01d2-45f5-9f5d-628a91a5c2af) Année