



DROIT, ECONOMIE, GESTION

## M2 Parcours Ingénierie de projet

Master Mention Entrepreneuriat et management de projets



ECTS  
60 crédits



Durée  
1 an



Composante  
IAE - Ecole  
universitaire de  
management,  
Collège Etudes  
Européennes et  
Internationales  
(EEI)



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation


L'IAE Pau - Bayonne dispense cette formation en partenariat avec l'ESTIA. La formation se déroule à l'ESTIA.



Le Master 2 Ingénierie de Projets est destiné à former des cadres capables d'initier ou d'accompagner un groupe projet.

Le Master permet la compréhension en profondeur de la nature et du fonctionnement d'un groupe projet. Le développement de compétences en communication, en animation d'équipe ainsi qu'en négociation et gestion de conflits sont primordiales pour devenir un chef de projet innovant.

Le master IP s'appuie sur une pédagogie dite "active" : l'apprenant(e) construit ses savoirs et ses compétences en s'appuyant sur des situations concrètes.

Pour des informations complémentaires rendez-vous sur le site de l'ESTIA | 

## Objectifs

La formation leur permet de gagner des compétences et de l'expertise dans :

- \* l'usage de méthodes et d'outils efficaces pour la gestion des projets,
- \* la communication en contexte professionnel,
- \* le développement d'une vision stratégique en matière d'innovation,
- \* la culture managériale et organisationnelle

## Votre université

## Organisation

### Organisation

- \* La rentrée a lieu mi-octobre.



- \* Formation répartie sur 10 mois, pour un volume total de 48 jours, sessions de 4 à 5 jours consécutifs.
- \* Le reste du temps, l'étudiant doit appliquer les apports dans le cadre de son projet d'application, pour un volume minimal de 402 heures.

---

## Contrôle des connaissances

**Évaluation continue:** une évaluation pour chaque module.  
**Évaluation finale :** réalisation d'un mémoire de fin d'études sur la démarche projets et soutenance orale.

---

## Aménagements particuliers

### Personnes en situation de handicap

L'équipe de la "Mission Handicap" vous accompagne tout au long de vos études supérieures : 05 59 40 79 00 - [handi@univ-pau.fr](mailto:handi@univ-pau.fr)

---

## Ouvert en alternance

**Type de contrat :** Contrat de professionnalisation.

Ce Master 2 est uniquement proposé en alternance. Pour plus d'informations concernant la formation continue et la validation des acquis (modalités, tarifs, ...), se rapprocher de la Direction FTLV.

---

## Admission

---

### Conditions d'admission

#### Statut requis

- \* Soit salarié dans votre entreprise (formation continue, contrat de professionnalisation).
- \* Soit (auto)entrepreneur.
- \* Soit étudiant en poursuite d'études.

### Niveau requis

- \* Soit Bac + 2 en obtenant un dossier de validation des acquis personnels et professionnels (VAPP) avec passage en commission.
- \* Soit Bac + 4 (Master 1 ou diplôme équivalent)
- \* Soit Bac + 3 avec 10 années d'expérience professionnelle, en obtenant un dossier de validation des acquis personnels et professionnels (VAPP) avec passage en commission.
- \* Possibilité de valider tout ou partie du Master avec une VAE (Validation des Acquis de l'Expérience).

Il est nécessaire d'avoir des pistes sérieuses pour le projet d'application :

- \* **Soit une lettre d'intérêt signée de la part d'une entreprise qui souhaite confier un projet à l'élève durant les 12 mois du Master IP, localisé en France, avec description du projet.**
- \* Soit une description d'un projet de création d'entreprise durant l'année du Master IP (bien que ce type de projet nécessite d'être débattu en interne, suite à plusieurs doutes sur le sérieux de certains projets précédents)

---

## Modalités d'inscription

Les modalités de candidature sont disponibles sur le site internet de l'IAE Pau-Bayonne : [Candidater à l'IAE Pau-Bayonne](#) | 📄

---

## Droits d'inscription et tarification

Consultez les [montants des droits d'inscription](#).

***L'établissement applique une exonération partielle des droits différenciés pour tout étudiant extra communautaire relevant de la***



*formation initiale s'inscrivant  
en master.*

## Et après

### Poursuite d'études

Ce parcours est un master professionnel qui débouche sur l'emploi. Il propose également un parcours recherche permettant d'accéder à un doctorat.

### Insertion professionnelle

L'évolution des environnements socio-économiques amène les entreprises à gérer des projets complexes de tout type. La gestion par projets nécessite et impose une approche transversale et systémique dans l'organisation du travail.

Le Master 2 Ingénierie de Projets est destiné à former des cadres capables d'initier ou d'accompagner un groupe projet.

La formation leur permet de gagner des compétences et de l'expertise dans :

- la communication en contexte professionnel
- le développement d'une vision stratégique en matière d'innovation
- la culture managériale et organisationnelle

**Taux de réussite en M2 (promotions 2018 à 2022) : 95%**

**100 %** des diplômés ont un emploi **30 mois** après l'obtention du M2.

+ d'infos sur l'insertion professionnelle - Observatoire de l'établissement :

<https://ode.univ-pau.fr/fr/insertion-professionnelle.html>

## Infos pratiques

### Contacts

#### Assistant·e de formation

Flavia MANDREA

☎ 05 59 40 81 19

#### Responsable pédagogique M2

Nathalie Darras-Barquissau

✉ [nathalie.darras-barquissau@univ-pau.fr](mailto:nathalie.darras-barquissau@univ-pau.fr)

#### Responsable pédagogique M2

Grégory Blanc

✉ [gregory.blanc@univ-pau.fr](mailto:gregory.blanc@univ-pau.fr)

#### Contact administratif

Mikele Larronde

☎ 05 59 43 85 42

✉ [m.larronde@estia.fr](mailto:m.larronde@estia.fr)

#### Relations partenariales IAE

✉ [partenaires.iae@univ-pau.fr](mailto:partenaires.iae@univ-pau.fr)

#### FTLV - Formation continue IAE

✉ [forco.iae@univ-pau.fr](mailto:forco.iae@univ-pau.fr)

#### Handicap

Mission Handicap

☎ +33 5 59 40 79 00

✉ [handi@univ-pau.fr](mailto:handi@univ-pau.fr)

### Lieu(x)

📍 Bidart



# Programme

## Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 - Démarches innovantes	UE	40h			5
UE 2 - Complexité et réflexivité en gestion de projet	UE	40h			5
UE 3 - Ingénierie de Projet	UE	104h			8
Les fondamentaux	EC	32h			2
Avancées du projet : outils et méthodes	EC	40h			3
Nouvelles approches	EC				3
UE 4 - Communication de projet	UE	72h			5
Les fondamentaux	EC	32h			2
Savoir convaincre	EC	40h			3
UE 5 - Management et psychosociologie des organisations	UE	72h			7
Structurer son équipe projet	EC	40h			4
Animer son équipe projet	EC	32h			3
Séminaire entrepreneuriat	EC		18h		0

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 6 - Projet d'application	UE		56h		30
Rapport écrit	EC		56h		15
Soutenance orale	EC				15