

## Master Management des systèmes d'information

### Objectifs

Le parcours MSI-AMOA forme des spécialistes de l'architecture des organisations dans les domaines du système d'information dans les entreprises utilisatrices et les SSII. Les codes ROME (APEC) sont les suivants : M1402 conseil / ingénieur en organisation, Chef de projet en organisation consultant système d'information, en conduite du changement, en organisation d'entreprise, en management pilotage de la performance.

Assistance à Maîtrise d'Ouvrage Informatique (AMO)

Maître d'ouvrage délégué(e)

Pilote de projet

Chef(fe) de projet Utilisateur

Architecte fonctionnel(le)

Consultant(e) AMO

Recetteur(euse) fonctionnel(le)

Assistant(e) à direction de projet

Project Management Office (PMO)

Chargé(e) d'étude

Fondé sur l'ingénierie pédagogique des compétences visées par les métiers, les UE et modules reprennent les prérequis et les compétences à maîtriser.

- 1<sup>ère</sup> année : acquisition des prérequis et des fondamentaux de la gouvernance stratégique des organisations, du management du système d'information et des technologies de l'information et de leurs technologies réciproques.

- 2<sup>ème</sup> année (en alternance) : formation spécialisée à l'assistance à maîtrise d'ouvrage : gestion de projet agile, référentiel qualité (ITIL, COBIT, CMMI), schéma directeur, convergence des TI, notamment.

L'alternance en M2 est un point fort en vue de l'insertion professionnelle des étudiants. Tous sont en contrat de professionnalisation durant leur 2<sup>ème</sup> année de Master et trouvent un emploi, pendant leur alternance ou dans les semaines qui suivent leur diplomation.

La poursuite en doctorat ne constitue pas la motivation première des étudiants mais est possible. Fréquemment, un diplômé du Master MSI s'engage sur un travail de Doctorat. Exemples : J. Penguilly inscrit en Doctorat auprès du Pr. Paturel, S. Bozec auprès du Pr Cadiou et en codirection avec moi, P Leconte.

### Conditions d'accès

> En M1, accès de plein droit pour les titulaires d'une licence dans le domaine et sur dossier pour les candidats issus d'autres licences ou équivalents (DCG, bachelor...). Toutefois, il est demandé à l'ensemble des postulants de remplir un dossier de candidature. Il est également fortement recommandé de passer le test Score IAE Message ([www.iae-message.fr](http://www.iae-message.fr))

> En M2 : le candidat doit avoir validé le master 1 « sciences du management » à l'IAE de Bretagne Occidentale ou être titulaire d'un master 1 ou équivalent et avoir suivi un cursus lui permettant de disposer des connaissances fondamentales en gestion. L'accès en master 2 « sciences de gestion » se fait après une sélection sur dossier et, éventuellement, un entretien.

### Poursuite d'études

Accès possible en doctorat.

### Insertion professionnelle

Cette formation a pour vocation de former les étudiants à la recherche en sciences de gestion, prélude à la réalisation d'une thèse dans ce domaine. Deux débouchés majeurs existent : - Celui d'enseignant-chercheur en sciences de gestion et celui de consultant en organisation.

[Voir les enquêtes de l'Observatoire de l'UBO](#)

### Infos pratiques

**Institut d'Administration des Entreprises de Brest (IAE) à Brest**

Ouvert en stage

Formation accessible en : Contrat de professionnalisation, formation continue financée, formation initiale, reprise d'études non financées

**Durée : 2 ans**

### Contacts

#### Responsable pédagogique

SALAUN Vincent

[vincent.salaun@univ-brest.fr](mailto:vincent.salaun@univ-brest.fr)

#### Contact administratif

MARCHIS Lou

[lou.marchis@univ-brest.fr](mailto:lou.marchis@univ-brest.fr)

Tel. 02 98 01 82 11

## Programme

---

### Parcours Management des systèmes d'information

Dernière mise à jour le 13 mars 2025