

ACTIVITÉS VISÉES

Manager opérationnel, l'ingénieur d'affaires prend en charge les dimensions commerciales financières, organisationnelles et parfois techniques d'un projet. Il assure la conduite de projets d'envergure, le développement d'actions commerciales stratégiques et le management d'équipes au sein d'environnements professionnels exigeants.

COMPÉTENCES ATTESTÉES

1- Développer une action commerciale stratégique

- → Assurer une veille stratégique, légale, technique, économique et concurrentielle
- → Analyser les opportunités de développement de l'entreprise
- → Élaborer une stratégie en cohérence avec la stratégie d'entreprise

2- Développer un portefeuille d'affaires

- → Étudier et déterminer les affaires à développer
- → Répondre à des appels d'offres ou à une demande spécifique
- → Préparer et animer la négociation d'affaires, en distanciel ou présentiel
- → Contractualiser l'affaire

3- Mettre en œuvre l'affaire et en assurer le suivi

- → Constituer les équipes et planifier le projet
- → Sélectionner les ressources (fournisseurs, équipes, équipements) et calculer les impacts budgétaires
- → Définir et élaborer les indicateurs de suivi de projet et de contrôle de gestion
- → Manager une équipe
- → Faire le bilan de l'affaire menée



MÉTIERS ET

Les secteurs sont divers et variés, avec l'accès à des postes à responsabilité dès le début de sa carrière.



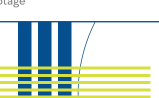
70 % des diplômés travaillent dans le secteur industriel et plus particulièrement l'industrie énergétique.

Tous les secteurs sont néanmoins représentés (automobile, aéronautique, naval, ferroviaire...).

TYPES D'EMPLOIS ACCESSIBLES:

- Ingénieur d'Affaires, Chargé d'affaires, Responsable d'affaires
- Business Developer, Business Manager, Responsable développement
- Responsable grands comptes, Key account manager
- Bid manager
- Responsable produit, Responsable de marché
- Responsable Achats
- · Chef de Projet, Ingénieur projet
- Ingénieur pilotage







AU PROGRAMME DE LA FORMATION

EN M₁

- Ecosystème des entreprises et sociologie des organisations
- Management des systèmes d'informations et business intelligence
- · Politiques d'entreprises et diagnostics
- · Gestion financière et achats
- · Manager et management agile
- Connaissance de soi et gestion de carrière
- · Prospective, stratégie et business développement
- Management industriel

EN M₂

- · Négociation et contrats
- Contrôle de gestion d'affaires et suivi de la performance
- Stratégie et politique générale d'entreprise
- Mobilisation des ressources humaines
- Politique de déploiement à l'international
- Intelligence économique et innovation
- Management de projet agile et certification Agile PM
- Management des organisations
- Appels d'offre



EN TÊTE DU PALMARÈS EDUNIVERSAL DES MEILLEURS MASTERS DEPUIS PLUS DE 10 ANS!

1^{re}

place du palmarès régional 2024 des « Masters Management Technologique et Industriel en Nouvelle-Aquitaine »

 4^{e}

place du classement français 2024 des Masters, MSc ou MBA dans la catégorie « Management technologique ou Industriel »



CONDITIONS D'ADMISSION

M1: Bac+3 ou +4

M2: Bac +4 ou +5 d'une école d'ingénieurs ou d'une école de management ou d'un diplôme universitaire scientifique ou de gestion

Les démarches de candidature s'effectuent en ligne depuis le site **eigsi.fr**

Nous contacter:

Florent Guyot, Responsable du programme

admissions@eigsi.fr **Tél:** 05 46 45 80 05

RYTHME DE LA FORMATION

En M1:

Rentrée en septembre 4 semaines EIGSI / 4 semaines en entreprise

En M2

Rentrée en janvier avec 7 semaines de formation (dont 2 en présentiel, les autres en distanciel), 5 périodes de 2 semaines en distanciel / 2 semaines en entreprise, puis 6 mois en entreprise.

Une semaine de séminaire dédiée à l'innovation est également prévue à Paris au mois d'avril.



DIPLÔME

Ingénieur d'Affaires, formation en management industriel (titre RNCP niveau 7, référence 38913)



FORMAT

Sous statut étudiant ou apprenti

Contrat d'apprentissage de 12 ou 24 mois



ACCÈS

Bac+3, Bac+4 (M1) Bac+4, bac+5 (M2)



CYCLE

Rentrée en septembre (M1) Rentrée en janvier (M2)

Une intégration en entreprise est possible pour le M2 dès le début du mois d'octobre.

L'EIGSI accompagne les candidats dans leur recherche d'entreprise jusqu'à la signature de leur contrat.



MSC INGÉNIEUR D'AFFAIRES

Créé en 2004, le MSc Ingénieur d'Affaires de l'EIGSI est une formation en gestion et stratégie de développement. Elle s'adresse aux étudiants issus d'écoles de management, d'ingénieurs ou de filières universitaires, ainsi qu'aux cadres d'entreprises souhaitant acquérir des compétences techniques et commerciales.

Sous statut étudiant ou apprenti, la formation s'effectue en 1 an (M2) ou en 2 ans (à partir du M1).

M1: En présentiel

M2 : En distanciel avec deux semaines en présentiel

CHIFFRES CLÉS -

20

ans d'existence, création en 2004 480

diplômés

44K€

de salaire moyen dès la première embauche

DÉCOUVRIR L'EIGSI, ÉCOLE D'INGÉNIEURS GÉNÉRALISTES

Le MSc Ingénieur d'affaires est une formation de l'EIGSI qui forme depuis 1901 des ingénieurs reconnus pour leurs compétences pluridisciplinaires.

L'école accueille 1 500 étudiants sur ses deux campus, à La Rochelle et Casablanca.

En savoir plus : eigsi.fr

EIGSI, École d'ingénieurs généralistes

CAMPUS LA ROCHELLE

26 rue de Vaux de Foletier 17041 La Rochelle cedex 1 France Tél : 05 46 45 80 00

CAMPUS CASABLANCA

282 route de l'Oasis 20410 Casablanca Maroc

L'activité de l'EIGSI relève d'une mission de service public contractualisée avec l'État (label EESPIG)







