



**aster**

**MENTION**

# **ÉCONOMIE DE L'ENTREPRISE ET DES MARCHÉS**



**PARCOURS**

**QUANTIFICATION ET ANALYSE ÉCONOMIQUE**

## OBJECTIFS

L'objectif principal de cette formation de master est d'offrir aux étudiants un enseignement approfondi en économie, mettant particulièrement l'accent sur la microéconomie théorique, l'environnement macroéconomique et l'économétrie en tant qu'outils quantitatifs essentiels. L'ambition est de doter les étudiants des compétences nécessaires pour maîtriser la formalisation mathématique des phénomènes économiques et des marchés spécifiques. Cette formation vise également à développer une expertise solide dans l'utilisation d'outils statistiques et économétriques avancés. Parallèlement, Une approche multidisciplinaire propose des cours d'informatique et d'anglais, renforçant ainsi les compétences transversales indispensables dans le monde professionnel. Afin de les préparer à une carrière dynamique et enrichissante dans divers domaines, allant de la recherche économique à l'analyse des politiques publiques.



## PUBLIC CONCERNÉ

L'admission se fait en deux temps : pré-sélection sur examen du dossier puis sélection suite à un entretien

Licence Économie-gestion

Licence AES de préférence parcours AGE

Des étudiants issus d'autres types de formation peuvent également candidater

## METIERS

Le parcours QAE ouvre des opportunités professionnelles diversifiées dans les secteurs privé, parapublic et public et offre ainsi la possibilité, aux diplômés, d'accéder à des postes dans des structures variées. La formation permet, entre autres, d'accéder aux entreprises des secteurs de l'industrie et des services (veille stratégique, gestion de l'information et de la communication, réalisation des études de marché, analyse de la conjoncture, etc.) ; les collectivités territoriales et institutions publiques (évaluation des politiques publiques, développeur économique des territoires, chef de projets territoriaux, etc.) ; les entreprises du secteur industriel et bancaire en tant que Data Analyst, mettant à profit leurs compétences en analyse quantitative. Les diplômés peuvent également s'orienter vers des carrières académiques.



- Ingénieur d'étude
- Ingénieur de recherche dans des établissements de l'Enseignement supérieur
- Chargé d'études économiques
- Expert économiste
- Enseignant / Formateur dans des organismes publics ou privés.

Responsables pédagogiques : S. BEAL / A. C. JOUF  
master-qae@univ-fcomte.fr