# Chargé d'études économiques / Chargée d'études économiques

Économiste d'entreprise/Économiste d'entreprise



Le chargé d'études économiques étudie et analyse la conjoncture économique. À l'aide de savants calculs, il établit des prévisions pour un organisme public ou une entreprise tout en suivant de près les marchés boursiers et la concurrence.

2

Statut d'exercice : fonctionnaire, salarié

**(** 

Niveau de formation requis : bac + 5

# **DESCRIPTION DU MÉTIER**

#### S'informer et deviner

Dans quels pays un groupe peut-il s'implanter et quels sont les risques ? Allons-nous connaître une période de récession ? Ces questions complexes exigent des analyses approfondies. Le chargé d'études économiques s'efforce d'y répondre en étudiant les statistiques, en construisant des modèles économiques sophistiqués et en produisant des extrapolations. Surtout, il dispose d'une culture économique bâtie sur des lectures, des rencontres et des voyages, qui l'aide à pressentir des évolutions que les chiffres ne révèlent pas.

#### L'économie au quotidien

Le chargé d'études économiques dispose de sources d'information qu'il alimente ou utilise régulièrement : presse économique, bases de données statistiques, enquêtes et rapports, relations avec des instituts de conjoncture, des centres de recherche, des fédérations professionnelles... À partir de ses analyses, il publie des notes et des études, ou intervient à l'oral. Analyses de coûts ou de prix, études de marché ou de financement, prévisions de risques financiers font partie de ses travaux.

#### Travail de veille

La fonction implique un important travail de veille et de repérage. Il faut collecter de nombreuses informations et données chiffrées avant de les interpréter. Rédiger une étude exige un travail de fond.

# **COMPÉTENCES REQUISES**

À l'aise avec les chiffres





Entre statistiques industrielles, indices économiques et modèles mathématiques... le chargé d'études économiques étudie les chiffres sous tous les angles. Il aime les analyser et les manipuler, avec l'aide d'outils informatiques.

#### Curieux, intuitif, convaincant

Sans cesse à l'affût d'une information, cet analyste doit avoir un esprit de synthèse, afin de rapprocher des données dispersées et d'en tirer une analyse pertinente. Son intuition lui permet de se forger une conviction par-delà les chiffres. Il est à l'écoute des besoins des responsables de son entreprise afin de leur communiquer rapidement tout élément intéressant. Des qualités d'expression écrite et orale sont donc nécessaires : pour que ses messages soient compris, ils doivent être clairs.

#### Doté de connaissances techniques

Le chargé d'études économiques utilise des outils statistiques et de gestion de base de données (comme SAS, par exemple). La pratique de l'anglais est indispensable, notamment dans le domaine de la finance.

# **EMPLOI ET SECTEUR D'ACTIVITÉ**

#### **Salaire**

#### Salaire du débutant

Entre 2000 et 3492 euros brut par mois, dans le secteur public A partir de 3333 euros brut par mois, dans le secteur privé

### Intégrer le marché du travail

#### Des demandes diverses

Soumis à une concurrence internationale exacerbée, et désireux de s'implanter à l'étranger, les groupes industriels et les grandes enseignes recourent de plus en plus aux services des chargés d'études économiques. Ces derniers sont également nombreux dans les banques, qui doivent prévenir les retournements de conjoncture, les risques internationaux et les risques des marchés boursiers. Quant aux collectivités territoriales, elles se soucient du développement économique local et des évolutions sociologiques à long terme.

#### Un petit nombre d'embauches

Le recrutement est ouvert aux débutants dans une faible proportion. Les entreprises ont en effet besoin de professionnels qui connaissent leur métier, leur fonctionnement et leur environnement stratégique. Le vieillissement des effectifs en poste, notamment dans les groupes bancaires, crée cependant un appel d'air. L'Insee, organisme public de la statistique, recrute des administrateurs, chargés d'encadrer des études, uniquement sur concours. Le chargé d'études économiques junior peut devenir consultant, journaliste économique, chef de projet, etc.

# **OÙ L'EXERCER**

#### **Entreprises et administrations**

Le chargé d'études économiques exerce dans les services économiques d'organismes variés : groupes



industriels ou commerciaux, banques et compagnies d'assurances, syndicats et organisations professionnelles, instituts de conjoncture, sociétés de conseil, chambres de commerce et d'industrie, chambres d'agriculture, agences de développement économique, organismes publics comme l'Insee (Institut national de la statistique et des études économiques), ministères et régions.

#### **Diverses fonctions**

Il peut être rattaché à un directeur des études ou à la direction générale de l'entreprise. Dans un organisme public comme l'Insee, différents concours existent pour devenir contrôleur, attaché statisticien ou administrateur.

#### Nombreux contacts

Une fois en poste, le chargé d'études participe à des réunions en interne comme en externe pour expliquer et vulgariser les résultats de ses recherches. Ce fin observateur n'est pas toujours plongé dans les chiffres. Il va puiser des informations à l'extérieur et circule beaucoup dans son entreprise pour en connaître tous les rouages.

# LES ÉTUDES

Économie, mathématiques, statistiques et informatique constituent la base d'une formation d'économiste. Un master universitaire ou un diplôme de grande école est nécessaire.

Bac + 4 ou 5	Durée standard	En France
Master mention économie appliquée	2 ans	Dans 27 établissements
Master mention mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales (MIASHS)	2 ans	Dans 18 établissements
Master mention économétrie, statistiques	2 ans	Dans 17 établissements
Master mention économie	2 ans	Dans 17 établissements
Master mention intelligence économique	2 ans	Dans 6 établissements
Master mention économie du développement	2 ans	Dans 5 établissements
Diplôme du programme grande école de l'ESCP BS	3 ans	Dans 3 établissements
Diplôme d'ingénieur de l'École nationale supérieure des mines de Paris (IMT)	3 ans	Dans 1 établissement
Diplôme d'ingénieur de l'École nationale de la statistique et de l'administration économique du Groupe des écoles nationales d'économie et statistique (ENSAE)	3 ans	Dans 1 établissement
Diplôme d'ingénieur de l'École nationale de la statistique et de l'analyse de l'information du groupe des écoles nationales d'économie et statistique (ENSAI)	3 ans	Dans 1 établissement





Bac + 4 ou 5	Durée standard	En France
Diplôme du programme grande école de l'ESSEC	3 ans	Dans 1 établissement
Diplôme d'ingénieur de l'École nationale des ponts et chaussées (ENPC)	3 ans	Dans 1 établissement
Diplôme du programme grande école d'HEC Paris	3 ans	Dans 1 établissement



