



Toulouse  
School of  
Economics

---

Un partenariat  
école-entreprises  
réussi !

---

Talent  
+ Économie  
x Expérience

---

Bien  
commun

---

“La force de notre école :  
un enseignement théorique  
de haut niveau mais aussi  
une formation appliquée en  
prise avec le monde réel.”



---

**Jean Tirole**

---

Président d'Honneur de Toulouse School of Economics

---

Prix Nobel d'Économie 2014

---

# + Recherche + Enseignement + Pédagogie

## Nos masters, des compétences techniques transversales et des spécialisations métiers

**Economiste, analyste, consultants, ...en entreprises, secteur bancaire, cabinet de conseil, administrations.**

**Économiste d'entreprise, consultant en stratégie, chargé d'étude dans les agences de régulation.**

**Expert en droit de la concurrence, en régulation sectorielle et en analyse économique des marchés, dans les cabinets de consultants ou d'avocats et dans les agences de régulation.**

**Chargé d'études statistiques, d'études actuarielles, data miner, biostatisticien, ingénieur d'étude en statistique.**

**Economiste, analyste, consultant**

### Économie appliquée

Maîtrise de la modélisation et outils d'analyse. Vue d'ensemble des différents domaines d'application : économétrie, finance, organisation industrielle, politique publique et développement, ou statistiques.

### Économie des marchés et des organisations

Analyse stratégique et statistique du fonctionnement des marchés, diagnostic de l'état de la concurrence sur un marché.

### Économie et droit de la concurrence

Compréhension du comportement stratégique des entreprises dans un environnement concurrentiel, maîtrise des règles de la concurrence et de la régulation des marchés sur les plans économique et juridique.

### Statistique et économétrie

Compréhension méthodologique, utilisation et interprétation de modèles statistiques variés (modèles de régression, sondages, data mining, etc.), maîtrise des logiciels statistique spécialisés, et culture complémentaire en marketing, finance-assurance, ou biostatistique.

### Économie des risques globaux

Anticipation des risques, évaluation des expositions aux risques, atténuation et prévention des menaces, renforcement de la résilience et conseil sur la réponse à apporter.

---



**Data scientist, analyst de données, chef de projet, Ingénieur et/ou consultant en statistique avec une culture en économie et économétrie**

**Consultant, analyste dans les secteurs de l'industrie, banque, assurance...**

**Economiste, consultant, analyste ou chercheur spécialisé dans les questions environnementales.**

**Expert en politique économique, en économie internationale ou en économie du développement, dans les entreprises, autorités publiques, institutions internationales, ONG.**

**Métiers de l'économie de la finance, de l'assurance et de la banque.**

**Enseignant-chercheur, chercheur dans les centres de recherche publics ou privés.**

## **Data science pour les sciences sociales**

Maîtrise de compétences multiples dans le traitement de données complexes (panel, enquête, graphique, spatial) avec des méthodes modernes de statistiques paramétriques, non paramétriques et d'apprentissage statistique.

## **Économétrie et économie empirique**

Maîtrise des méthodes économétriques dans des domaines variés tels que l'organisation industrielle, la finance, l'assurance ou l'évaluation des programmes de politiques publiques.

## **Économie et politique de l'environnement**

Évaluer les enjeux et analyser l'impact de l'activité humaine sur l'environnement et la biodiversité pour proposer des politiques économiques plus vertes.

## **Politique publique et développement**

Capacité à comprendre, analyser et évaluer les politiques publiques, macro ou micro-économiques, et à les appliquer aux problèmes de l'économie mondiale et des pays émergents ou en voie de développement.

## **Finance**

Ingénierie financière appliquée à la finance de marché ou la finance d'entreprise, économie du risque, de l'assurance, économie bancaire et monétaire et informatique financière. Masters proposés en partenariat avec TSM (Toulouse School of Management).

## **Économie théorique et économétrie**

Capacité de modélisation poussée en théorie économique et en économétrie.

# 94 %

des diplômés sont en poste six mois après leur sortie de l'école

# 69 %

des diplômés ont signé leur contrat de travail avant l'obtention de leur diplôme

# 42 %

d'étudiants internationaux \*\* et 81 nationalités représentées au sein de l'école \*

Résultats de l'enquête menée auprès des diplômés de master 2, 6 mois après leur entrée dans la vie active (mars 2024).

\* représentées en 2024

\*\* du master au doctorat en 2024

## L'excellence de l'enseignement supérieur en économie orientée vers les entreprises et l'international

- Un des dix meilleurs départements de recherche en économie au monde.
- Un enseignement visant à former des esprits créatifs et agiles, assuré par des professeurs recrutés dans les universités mondiales les plus réputées.
- Des étudiants formés à travailler de façon autonome et collaborative, capables d'analyser et de comprendre la complexité des problèmes économiques.
- Une participation active de nos chercheurs à la décision publique et à la vie des entreprises sur des sujets économiques majeurs.

## Versez

votre taxe d'apprentissage, seul impôt dont vous pouvez choisir l'affectation !  
**Contribuez** au renforcement des équipements et au développement de l'innovation pédagogique.

## Recrutez

**Accueillez** nos étudiants en stage

- L3 : pour une mission courte non rémunérée de 8 semaines à partir de mi-mai
- M1 : 2 à 5 mois à compter d'avril
- M2 : 4 à 6 mois d'avril à octobre

**Déposez** vos offres d'emplois et/ou de stages sur : [alumni.tse-fr.eu](http://alumni.tse-fr.eu)

## Participez

au Business Networking Day Forum annuel Entreprises / Étudiants.

**Présentez** vos métiers, vos valeurs, vos objectifs et **recrutez** nos étudiants et anciens diplômés.

## Intervenez

lors des Business Talks, conférences animées par des professionnels.

**Présentez** les enjeux et questions économiques de vos secteurs d'activité.

**Soumettez** vos études de cas.

## Soutenez

nos associations étudiantes. **Parrainer** leurs événements et leurs projets (tournois sportifs, conférences, magazine étudiant, Junior Entreprise).

## Engagez-vous

avec TSE devenez un partenaire privilégié ou un sponsor (bourses d'études, événements, etc.).

**En savoir plus :** [www.tse-fr.eu/fr/carrieres-employeurs](http://www.tse-fr.eu/fr/carrieres-employeurs)

---

# Ils nous font confiance

Airbus, Arcom, AlixPartners, Analysis Group, Autorité belge de la Concurrence, Avisia, Banque de France, Banque mondiale, BNP Paribas, BVA Mystery Shopping, Commission européenne, Compass Lexecon, Crédit Agricole, Deloitte, EDF, EY, Fonds Monétaire International, Generali, Groupe La Poste, KPMG, L'olivier Assurance, OECD, RBB Economics, Société Générale, Syngenta France...



**S  
E**

Toulouse  
School of  
Economics



---

Lorna BRIOT  
Responsable des Relations École - Entreprises  
Tél : 05 67 73 27 79  
Tél : 05 61 63 37 81

careers@tse-fr.eu  
www.tse-fr.eu