

## Ingénieur de recherche en économétrie (H/F)

**Contexte :** Le centre de recherche en transport et logistique MOBIS de NEOMA Business School (Rouen) participe et coordonne plusieurs projets de recherche collaboratifs financés par la Région Haute-Normandie, l'Etat français et l'Union Européenne.

**Mission :** Contribuer par vos compétences en économétrie à la mise en œuvre des activités de recherche de MOBIS par l'analyse et la représentation de données statistique ainsi que le développement de modèles économétriques.

### Fonctions principales :

Ce poste a pour mission la réalisation d'une base de données en transport et logistique (mise en œuvre du recueil de données terrain, création et remplissage du support de données et rédaction du rapport méthodologique) dans le cadre de projet de recherche européen.

Le suivi de l'avancement de la mission et les méthodes de travail sont définies en collaboration avec le porteur de projet.

- collecte de données statistiques en provenance principalement d'organismes publics ;
- complément à l'aide d'enquêtes terrain (réalisation d'enquêtes quantitatives, encadrement d'une équipe d'enquêteurs) ;
- constitution d'une base de données ;
- traitement statistique d'enquêtes et l'exploitation des résultats ;
- fournir des données à valeur ajoutée dans le cadre du projet européen ;
- rédaction de la méthodologie employée, de livrables (rapports) et de documents de synthèse ;

### Qualités requises:

- Autonomie, rigueur et respect des méthodes de travail ;
- Compétences dans le domaine du traitement complexe de la donnée ainsi que de bonnes compétences informatiques, notamment en manipulation de bases de données ;
- Compétences rédactionnelles ;
- Maîtrise de l'anglais ;
- Disponibilité immédiate ;

### Qualification :

- Idéalement un Doctorat en mathématiques appliquées, statistiques ; en science économique, économétrie ;
- Une ou plusieurs expériences dans des fonctions de recherches ou d'études économiques quantitatives sont souhaitées ;
- Une connaissance du milieu du transport et de la logistique est préférable ;

**Type de contrat :** CDD 12 mois à pourvoir dès que possible ;

**Lieu :** NEOMA Business School, Mont-Saint-Aignan (76) ;

CV accompagné d'une publication académique récente et/ou pour les candidats ayant obtenu leur doctorat depuis moins de 2 ans, du rapport de soutenance à envoyer à :

**M. LEGROUX**  
**florian.legroux@neoma-bs.fr**