



SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

MASTER Transport, mobilités, réseaux : Data Supply Chain - (ISTELI)

Transport, mobilités, réseaux

 Niveau d'étude
visé
BAC +5 et plus

Parcours proposés

- M1 Transport, Mobilités, Réseaux : Data Supply Chain (DSI)
- M2 Transport, Mobilités, Réseaux : Data Supply Chain (DSI)

Présentation

La spécialité Data Supply Chain - (ISTELI) a pour vocation principale de former de futurs cadres dans les domaines du transport (fret et voyageurs), de la logistique et de l'aménagement. Le cursus proposé est pluridisciplinaire avec des enseignements en géographie, droit, économie, gestion, anglais. L'enseignement fournit les bases conceptuelles dans ces matières dès la 1^{ère} année, où sont également abordées les thématiques liées aux transports publics et à l'aménagement du territoire. La 2^{ème} année de master poursuit dans les spécialités fret et voyageurs en insistant autant sur les approches théoriques que sur les applications à but professionnel. Tout au long du cursus, un effort particulier est apporté à l'articulation entre les exigences universitaires et les attendus professionnels. Cela passe notamment par l'intervention de professionnels appartenant à des secteurs variés.

Le M1 comprend un stage obligatoire. Il ne peut pas être effectué en alternance.

Le M2 peut être effectué en alternance, soit par un contrat d'apprentissage, soit par un contrat de professionnalisation. Deux cursus distincts sont proposés aux étudiant.e.s alternant.e.s : un cursus Sorbonne et un double cursus Sorbonne – Isteli.

Plus d'informations sur la formation peuvent être trouvées sur le site tite.paris-sorbonne.fr.

Journée portes ouvertes 2025

La JPO 2025 pour les Master aura lieu le samedi 15 février 2025 de 10 h à 17 h au Centre universitaire Malesherbes, 108 boulevard Malesherbes, 75017 Paris.

Savoir-faire et compétences

Les compétences recherchées et développées par le parcours ont à voir avec le diagnostic fonctionnel et opérationnel des réseaux de circulation, de la supply chain autant que des systèmes de mobilités. Il s'agit de fait d'apprendre à coordonner des plans d'action et de valorisation des exploitations, mais aussi à mettre en oeuvre et à évaluer des politiques circulatoires efficaces. Une bonne connaissance des situations et des expériences menées à différentes échelles est nécessaire.

Les expériences de terrain et les stages permettent de confronter les acquis à des situations pratiques et opérationnelles.

Dimension internationale

Le parcours Data Supply Chain - (ISTELI) propose un stage de terrain à l'étranger.


De plus, la mobilité étudiante figure au nombre des priorités de Sorbonne Université. Que les étudiantes et étudiants puissent accomplir un séjour dans une université étrangère fait partie intégrante de leur formation.

Pour plus d'informations : <https://lettres.sorbonne-universite.fr/international-lettres/relations-internationales>

Diplôme : Master

Nature : Mention

Lieu(x)

 Institut de géographie et d'aménagement - 191, rue Saint Jacques 75005 Paris

Discipline(s) : GEOGRAPHIE, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE, ENVIRONNEMENT

Référentiel RNCP : 35294

Niveau RNCP : Niveau 7

Référentiel SISE : Géographie

Régime(s) d'études : Formation continue, Formation initiale, Formation en alternance

Validation des acquis : Non

Durée du stage : à préciser (obligatoire ou non / durée du stage / conditions particulières)

Double cursus interne : Non

Double cursus externe : Non

Pièces jointes à télécharger

Contacts

Responsable pédagogique

Xavier BERNIER

✉ Xavier.Bernier@sorbonne-universite.fr

Contact administratif

Laurent FERRY

☎ 01 44 32 14 34

✉ laurent.ferry@sorbonne-universite.fr

Contact administratif

Manuel MONTANANA

☎ 01 44 27 92 66

✉ Manuel.Montanana@sorbonne-universite.fr

Contact pédagogique

Matthieu Schorung

✉ matthieu.schorung@sorbonne-universite.fr

Liens vers les sites du diplôme

Texte du lien : Site de la formation TLTE

Site Web : <https://tlte.paris-sorbonne.fr>

Établissement(s) partenaire(s)

Laboratoire(s) partenaire(s)

Admission

Conditions d'admission

Candidatures en M1 : <https://www.monmaster.gouv.fr/>

Mentions de licence conseillées :

- Licence de Géographie, d'Economie, de Gestion ;
- Licence professionnelle Transport ; Logistique ; Commerce international ;
- Autre licence possible, si la cohérence du projet est démontrée par le ou la candidat.e.

Le jury accueille favorablement les candidat.e.s en reprise d'étude.

Sélection sur examen du dossier de candidature avec pièces jointes.

Principaux critères :

- le(la) candidat(e) est évalué(e) sur sa capacité à démontrer sa motivation et mettre en avant la cohérence entre sa formation initiale et la formation TLTE ;
- les résultats académiques ;

- la clarté de l'expression du projet de recherche / professionnel ;
- la bonne maîtrise d'une ou plusieurs langues étrangères.

Informations sur la formation et conseils pour candidater : <https://tlte.paris-sorbonne.fr/>

Accès en formation initiale : <http://ecandidat.paris-sorbonne.fr>

Plus d'information auprès du service des inscriptions administratives : 01 40 46 25 49
<http://scolarite.contact.paris-sorbonne.fr> et préciser l'objet de votre demande : "admission Master"

Accès en formation continue :

Tél : 01.40.46.26.72

Courriel : lettres-ftlv-fpc@sorbonne-universite.fr

Et après

Poursuite d'études

A l'issue du parcours Transports, logistique, territoires, environnement (TLTE), *les étudiants stagiaires ou apprentis peuvent bénéficier d'une ouverture professionnelle vers un recrutement définitif selon les possibilités offertes par l'employeur (privé ou public). Il est aussi possible de poursuivre en thèse de doctorat au sein de Sorbonne Université en suivant l'un des axes de formation du master.*

Insertion professionnelle

Le parcours Transports, logistique, territoires, environnement (TLTE) a pour vocation privilégiée l'insertion professionnelle à Bac +5 .

Le secteur des transports, de la logistique et des mobilités, déjà en forte croissance, a connu un rebond supplémentaire depuis la pandémie de CoViD-19. Les différentes branches et les catégories d'entreprises associées connaissent en effet un puissant dynamisme et sont pourvoyeuses de toute une gamme d'emplois.

Le parcours TLTE, dont l'existence remonte au début des années 1970, est de fait un vivier reconnu pour des recrutements très variés :

- dans tous les domaines de la logistique, et en particulier urbaine comme celle du dernier kilomètre, mais aussi celle liée aux différentes plateformes commerciales ;
- dans le domaine des transports à caractéristiques spécifiques comme ceux à température dirigée ;
- vers des entreprises spécialisées dans le luxe, le médicament, l'automobile ;
- dans le secteur des mobilités actives et passives pour la gestion politique et opérationnelle ou encore à travers des projets d'aménagement associés ;
- et elle reste ouverte au milieu de la recherche si la formation est complétée par un Doctorat.

Plus d'informations sur le site internet du parcours TLTE où on retrouvera des témoignages d'anciens étudiants : <https://tlte.paris-sorbonne.fr>

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Xavier BERNIER

✉ Xavier.Bernier@sorbonne-universite.fr

Contact administratif

Laurent FERRY

☎ 01 44 32 14 34

✉ laurent.ferry@sorbonne-universite.fr

Contact administratif

Manuel MONTANANA

☎ 01 44 27 92 66

✉ Manuel.Montanana@sorbonne-universite.fr

Contact pédagogique

Matthieu Schorung

✉ matthieu.schorung@sorbonne-universite.fr

Établissement(s) partenaire(s)

Laboratoire(s) partenaire(s)

Lieu(x)

📍 Institut de géographie et d'aménagement - 191, rue Saint Jacques 75005 Paris

Liens vers les sites du diplôme

Texte du lien : Site de la formation TLTE

Site Web : <https://tlte.paris-sorbonne.fr>

