

## Maitre de conférences en « transport et logistique »

Etablissement : <b>Conservatoire national des arts et métiers</b>	Poste n° : <i>(rempli par DRH)</i>
---	------------------------------------

<b>Corps :</b> (PR ou MCF)	MCF	<b>Article de référence :</b> 26-1 <i>(rempli par DRH)</i>
<b>Section(s) CNU :</b>	06 Sciences de gestion	
<b>Localisation :</b> (Nom et adresse du site principal)	Conservatoire national des arts et métiers 2 rue Conté 75003 Paris	
<b>Etat du poste :</b>	Vacant	
<b>Date prise de poste :</b>	1 <sup>er</sup> septembre 2025	

Le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel doté d'un statut de « grand établissement » régi par le [décret du 22 avril 1988](#). C'est un établissement en réseau dont le siège est à Paris qui se caractérise par :

- des formations déployées sur l'ensemble des régions métropolitaines, dans les centres ultra-marins et à l'étranger,
- des activités de recherche académique, technologique et partenariale au sein d'équipes reconnues par le HCERES,
- sa mission de diffusion de la culture scientifique et technique (notamment via le musée des arts et métiers).

La diversité et la richesse des équipes du Cnam dotent l'établissement d'un large spectre de compétences, couvrant les champs professionnels allant des sciences de l'ingénieur.e aux domaines de l'économie, de la gestion et des sciences humaines et sociales.

Les missions spécifiques dévolues aux enseignant.e.s-chercheur.e.s du Cnam sont les suivantes :

- **Elaboration et mise en œuvre d'enseignements**
  - conception et animation d'enseignements sur l'ensemble des territoires,
  - actualisation des enseignements pour prendre en compte les besoins exprimés par les publics de la formation professionnelle et des territoires,
  - participation à la coordination des équipes pédagogiques et au suivi du déploiement de l'offre de formation, au bon déroulement et à la qualité des enseignements,
  - mise en place d'une offre de formation innovante (dont la formation à distance)
  - évaluation des acquis de l'apprentissage, participation aux jurys.
- **Développement des activités de recherche et/ou d'innovation**
  - développement de projets de recherche académique ou partenariale à l'échelle nationale, européenne et internationale,
  - formation par et à la recherche,
  - valorisation des travaux de recherche,
  - développement de liens et de coopérations avec des chercheurs français et étrangers et les milieux professionnels concernés.
- **Diffusion de la culture scientifique et technique**
  - Diffusion de pratiques pédagogiques,
  - Communication scientifique et technique vers la société (organisation de congrès, conférences grand public...).
- **Participation à la vie de l'établissement et à sa promotion**

## Profil

<b>Profil enseignement :</b>	<p>Au sein de l'Equipe Pédagogique Nationale (EPN) 11 « Territoires » du CNAM, la/le candidat-e renforcera l'équipe transport &amp; logistique dans le domaine du supply chain management. Celle-ci est composée d'un professeur du Cnam, d'une maitresse de conférences, de trois PAST et d'enseignants vacataires issus des entreprises.</p> <p>La/le candidat-e interviendra principalement dans les cursus suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- La licence professionnelle 111, logistique et pilotage des flux,</li><li>- La licence professionnelle 112, logistique et transport de marchandises,</li><li>- La licence générale LG036, Achats et supply chain,</li><li>- Le titre RNCP niveau 7 Manager de la chaine logistique.</li></ul> <p>Dans ces cursus, la/le candidat-e aura vocation à enseigner dans les unités d'enseignement portant sur le pilotage des flux, la planification de la production, les achats et la gestion des stocks. Il intégrera dans ses enseignements la notion de développement durable.</p> <p>Les cours sont à effectuer au Cnam Paris dans les formations mentionnées ci-dessous qui sont proposées en cours du soir pour un public inscrit en formation continue (poursuite d'études, reconversion professionnelle) mais également dans des centres Cnam en région où ces formations sont ouvertes à un public en formation initiale dans le cadre de parcours en alternance. La/le candidat-e devra donc faire preuve d'une pédagogie adaptée et d'une expérience sur l'un ou l'autre de ces publics.</p> <p>La mission d'enseignement inclue la participation à des jurys (soutenances de rapports et mémoires, validation de diplôme et VAE) et l'encadrement de projets tutorés professionnels.</p> <p>A termes, elle/il aura vocation à prendre la responsabilité nationale d'une formation, ce qui implique une capacité de coordination des enseignants et intervenants, de gestion, mais aussi d'innovation et de développement dans ces formations. Elle/il devra contribuer au développement d'un réseau de professionnels et d'alumni pour contribuer au rayonnement des formations du domaine « transport et logistique » de l'EPN11.</p> <p>De plus, il s'investira dans la création d'un Master mention gestion de production, logistique, achats.</p> <p>Dans son dossier de candidature, la/le candidat-e démontrera son aptitude à remplir ces missions d'enseignement. Elle/il devra avoir une expérience significative en enseignement dans l'enseignement supérieur et démontrer une capacité de production scientifique démontrée (publications dans des revues classées). L'expérience dans la coordination ou participation à des projets de recherche collaboratifs serait un atout supplémentaire.</p>
<b>Job profile :</b> <i>brève synthèse de quatre lignes en anglais comprenant les coordonnées de la composante qui publie le poste, le profil du poste (2 lignes max.) et le contact pour envoi de la candidature avec la date limite.</i>	<p>The candidate will teach courses on flow management, production planning, procurement, and inventory management, with a focus on sustainability.</p> <p>Department : <a href="#">EPN 11 Territoires</a>. Contact : <a href="mailto:antoine.fremont@lecnam.net">antoine.fremont@lecnam.net</a></p> <p>Deadline : Friday 4 April 2025, 4pm.</p>
<b>EPN :</b>	EPN 11- Territoires
<b>Mots-clés enseignement :</b>	Logistique, pilotage des flux, planification de la production, achats et gestion des stocks, développement durable.

<p><b>Profil recherche :</b></p>	<p>La/le candidat-e s'inscrira dans les travaux de recherche du LIRSA, Laboratoire interdisciplinaire de recherches en sciences de l'action, équipe d'accueil du Cnam (EA4603). Il rejoindra l'une des équipes de ce laboratoire, l'équipe pilotage des organisations (PO) et/ou l'équipe stratégie, prospective, innovation et développement (SPID).</p> <p>Les recherches de la/le candidat-e auront vocation à montrer comment les chaînes logistiques s'inscrivent dans les processus industriels à l'échelle internationale et constituent un levier de leur compétitivité. De ce point de vue, elles pourront porter sur les thématiques suivantes sans que cette liste ne soit exhaustive :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Les stratégies d'intégration, de collaboration et de mutualisation dans et/ou entre les chaînes logistiques.</li> <li>- Pilotage de la performance de la supply chain (prévision de la demande, planification des opérations, pilotage de flux, optimisation de réseaux industriels et logistiques, optimisation du transport,), incluant la transition écologique (décarbonation, transition énergétique, renouvellement des pratiques) et l'éthique.</li> <li>- L'intégration des nouvelles technologies (automatisation, robotisation, industrie 4.0, intelligence artificielle, big data) dans les chaînes logistiques,</li> <li>- La logistique industrielle ou génie industriel, optimisation des flux industriels et logistiques dans un contexte de réindustrialisation</li> <li>- Global supply chains, gestion stratégique des achats, approvisionnement, négociation internationale, management du risque.</li> <li>- Intégration de la demande et des comportements des consommateurs (ex : e-commerce) dans les chaînes logistiques.</li> <li>- Logistique et économie circulaire.</li> </ul> <p>La/le candidat-e appuiera ses recherches sur des secteurs précis, à titre d'exemple un secteur industriel, la logistique portuaire, la reverse logistics...</p> <p>Dans son dossier de candidature, la/le candidat-e développera en une page son projet de recherche. Il/elle aura publié et/ou engagé un processus de publication dans des revues classées au sens HCERES en sciences de gestion. Il/elle s'engagera à participer activement à la vie collective du laboratoire.</p>
<p><b>Job profile :</b> brève synthèse de deux lignes en anglais du profil du poste.</p>	<p>The candidate's research will aim to demonstrate how supply chains are integral to industrial processes on a global scale and serve as a key driver of competitiveness.</p>
<p><b>Laboratoire :</b> (nom + n°)</p>	<p>Lirsa : Laboratoire interdisciplinaire de recherches en sciences de l'action (EA4603)</p>
<p><b>Mots-clés recherche :</b></p>	<p>Logistique collaborative, pilotage de la performance, décarbonation, transition énergétique, transition écologique, nouvelles technologies, logistique industrielle, achats, économie circulaire.</p>

Informations complémentaires :

Enseignements :	
Equipe :	<a href="#">EPN 11 Territoires</a>
Lieux d'exercice :	Paris
Nom de la/du directeur.rice de l'équipe :	Antoine Frémont
Téléphone de la/du directeur.rice de l'équipe :	06 48 84 74 61
Email de la/du directeur.rice de l'équipe :	<a href="mailto:antoine.fremont@lecnam.net">antoine.fremont@lecnam.net</a>

<b>Recherche :</b>	
Lieux d'exercice :	Paris
Nom de la/du directeur/rice du laboratoire :	Mme Madina Rival
Téléphone de la/du directeur/rice du laboratoire:	01 58 80 84 22
Email de la/du directeur/rice du laboratoire :	<a href="mailto:madina.rival@lecnam.net">madina.rival@lecnam.net</a>
URL du laboratoire :	<a href="https://lirsa.cnam.fr/">https://lirsa.cnam.fr/</a>
Descriptif du laboratoire :	Le laboratoire couvre un large spectre d'objets de recherche et de méthodologies sur l'action organisée, finalisée et évaluée. Il regroupe des chercheuses et chercheurs effectuant des travaux principalement en sciences de gestion et du management, économie et droit, ainsi que dans des disciplines connexes. Il est structuré en trois équipes de recherche: <a href="#">Poem</a> (Politiques publiques, économie et marchés), <a href="#">Spid</a> (Stratégie, Prospective, Innovation, Développement), et <a href="#">Po</a> (Pilotage des Organisations).
Lien pour le rapport du HCERES du laboratoire :	<a href="https://lirsa.cnam.fr/le-laboratoire/">https://lirsa.cnam.fr/le-laboratoire/</a>