

**OUVERTURE D'UN CONCOURS SUR TITRES ET TRAVAUX
D'UN PROFESSEUR DE 2^{ème} CLASSE DE L'INSTITUT MINES TELECOM
DATE LIMITE DE DEPOT DES CANDIDATURES LE 21/05/2026**

**DEPARTEMENT ECONOMIE, MANAGEMENT ET SOCIETE
Emploi de Professeur de 2^{ème} classe de l'IMT
en économie industrielle**

Etablissement : Mines Paris-PSL (Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris)

Affectation : Centre Economie industrielle (CERNA)

Adresse : 60, Bd Saint Michel - 75006 Paris

Dans le cadre du développement de ses activités de recherche et d'enseignement au Centre d'économie industrielle (CERNA), Mines Paris-PSL recrute un Professeur de 2^{ème} classe en économie industrielle.

Mines Paris-PSL

Établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel - grand établissement, sous tutelle du ministère en charge de l'industrie, membre fondateur de l'Université Paris Sciences et Lettres, Mines Paris-PSL forme depuis sa création en 1783 des ingénieurs de très haut niveau, capables de résoudre des problèmes complexes dans des champs très variés.

Première école d'ingénieurs en France par son volume de recherche contractuelle, Mines Paris-PSL dispense une importante activité de recherche orientée vers l'industrie. Ce modèle confère à Mines Paris-PSL une capacité à travailler sur des sujets scientifiques et industriels ambitieux, capacité reconnue au niveau national et international.

Cette recherche repose sur dix-huit centres de recherche qui sont organisés en cinq départements : Sciences de la Terre et de l'Environnement, Energétique et Procédés, Mécanique et Matériaux, Mathématiques et Systèmes, et enfin Economie, Management et Société.

L'Université Paris Sciences et Lettres (PSL) est située au cœur de Paris, celle-ci fait dialoguer tous les domaines du savoir, de l'innovation et de la création. Classée parmi les 50 premières universités mondiales, elle forme au plus près de la recherche des chercheurs, artistes, ingénieurs, entrepreneurs ou dirigeants conscients de leur responsabilité sociale, individuelle et collective.

PROFIL DE POSTE

Le CERNA est le centre d'économie industrielle de L'Ecole nationale supérieure des mines de Paris (Mines Paris-PSL), une équipe de l'institut interdisciplinaire de l'innovation, un pôle de recherche et d'enseignement rassemblant 180 économistes, gestionnaires, sociologues et psychologues de Mines Paris-PSL, de TELECOM ParisTech et de l'Ecole Polytechnique.

Le CERNA compte 12 enseignants chercheurs et 14 doctorants qui travaillent dans les domaines de l'économie industrielle et de l'innovation, de l'économie de l'énergie et de l'économie de l'environnement.

Ses projets de recherche sont réalisés dans le cadre de partenariats entre des universités, des entreprises, des autorités publiques ou des organismes internationaux.

ENSEIGNEMENT

Le(la) candidat(e) retenu(e) interviendra dans les différents enseignements proposés au sein de l'établissement. Au sein de Mines Paris-PSL, il(elle) participera à l'enseignement d'économétrie, économie industrielle et économie de l'environnement et sera impliqué(e) dans l'organisation et la supervision des projets étudiants dans le cadre du Trimestre Recherche en économie et de l'option Économie industrielle.

RECHERCHE

Le(la) candidat(e) sera un(e) chercheur(se) de premier plan, spécialiste d'économie industrielle, particulièrement des questions de pouvoir de marché, d'innovation et d'efficacité des programmes d'aides publiques. Il(elle) aura montré sa capacité à contribuer au débat public et scientifique en obtenant des subventions de recherche en tant qu'investigateur principal (type ANR), en ayant une expérience auprès d'organismes nationaux et supranationaux comme la Commission Européenne dans ces domaines de recherche. Nous attendons également que le(la) candidat(e) travaille dans les domaines de l'économie de l'énergie et de l'environnement, en particulier sur les aspects d'économie politique de la transition. En outre, une recherche complémentaire dans le domaine de l'économie de l'information, notamment en ce qui concerne l'interaction entre la concurrence, les stratégies de tarification et l'information des consommateurs, serait souhaitable. Le(a) titulaire devra être force de proposition et contribuer aux initiatives nées au sein de PSL.

PROFIL ET EXPERIENCE

Le(la) candidat(e) devra répondre aux conditions de diplômes ou de titres et/ou d'expérience professionnelle, le cas échéant, fixées par le statut des enseignants des Ecoles des Mines. Un doctorat et une habilitation à diriger des recherches (HDR) sont requis pour se présenter à ce concours de Professeur de 2^{ème} classe de l'IMT. Une expérience à l'étranger est fortement souhaitée.

Il(elle) est un(e) enseignant(e)-chercheur(se) reconnu(e) dans son domaine, pouvant se prévaloir d'un haut niveau de publications et de visibilité de ses travaux auprès de la communauté scientifique internationale. Il(elle) aura notamment reçu des distinctions pour ses travaux, et aura été invité(e) à donner des conférences dans des colloques internationaux. Il(elle) aura publié dans des revues de rang A, et des conférences internationales à comité de relecture, dans les meilleures revues de champ en microéconomie, économie publique, économie de l'énergie et économie de l'environnement (AEJ-Microeconomics, JPE-Microeconomics, Journal of Public Economics, Energy Journal, Energy Economics, etc.).

Il est attendu du (de la) candidat(e) qu'il(elle) ait une vision des champs/approches scientifiques des équipes de recherche à l'international sur ses thématiques de recherche, et donc une vision constructive critique des orientations prises par son équipe de rattachement actuelle ou de sa propre recherche.

Cette vision doit s'appuyer sur une démarche d'ouverture nationale, à travers une participation à des communautés mais aussi internationale (représentation dans des instances, clubs, think tanks, conseils scientifiques, participation à des projets internationaux, etc.).

Cette vision doit être enrichie d'une connaissance des champs de recherche des équipes de Mines Paris-PSL et PSL de façon à pouvoir être force de proposition et travailler avec les équipes aux thématiques proches ou complémentaires dans le cadre de projets interdisciplinaires et contribuer ainsi à une meilleure visibilité de l'école et à son développement.

Le(la) candidat(e) recherché(e) justifie d'une expérience significative de recherche et de montage de projets partenariaux dans ses domaines et s'appuie pour cela sur un réseau qu'il(elle) veille à développer.

Il(elle) justifie d'une expérience significative d'encadrement de doctorants et post-doctorants.

Il(elle) doit justifier par ailleurs d'une expérience conséquente en enseignement et d'une aisance et d'un impact dans la prise de parole (qualités de synthèse, qualités orales). Il(elle) pourra justifier d'une expérience pédagogique variée et conséquente tant au niveau de ses interventions dans des cours établis qu'au niveau du développement de l'offre pédagogique dans une formation donnée. Il(elle) pourra également justifier de prises de responsabilité dans le domaine de l'enseignement (ex. responsabilité de programmes, d'options, écoles doctorales, etc.).

La capacité à enseigner en anglais, y compris à l'étranger est nécessaire (minimum C1 dans la classification du Cadre Européen Commun de Référence pour les Langues). Une ouverture européenne et une connaissance fine de l'industrie d'autres pays européens (particulièrement l'Allemagne) est attendue.

Tant en matière d'enseignement que de recherche, le(la) candidat(e) recherché(e) justifie d'une expérience d'une dizaine d'année après la thèse.

MODALITES PRATIQUES

- Tout(e) candidat(e) intéressé(e) est invité(e) à retirer un dossier de candidature auprès de Mme Bénédicte Ronet (benedicte.ronet@minesparis.psl.eu) à la Direction des Ressources humaines de Mines Paris-PSL
- Pour tous renseignements sur l'emploi proposé au sein de Mines Paris-PSL, nous vous invitons à contacter :
 - M. Frédéric Fontane, Directeur de l'Enseignement de Mines Paris-PSL
(frederic.fontane@minesparis.psl.eu)
 - M. Paolo Stringari, Directeur de la Recherche de Mines Paris-PSL
(paolo.stringari@minesparis.psl.eu)