



Responsable de la Majeure « Nouvelles Énergies & Environnement » (H/F)

Headway People, cabinet de recrutement spécialisé dans les métiers de l'enseignement supérieur, la recherche et la formation recrute pour l'ECE, grande école d'ingénieurs française, positionnée sur l'ingénierie numérique, un ou une :

Responsable de la Majeure « Nouvelles Énergies & Environnement » (H/F)

Contribution principale de la fonction :

Le Responsable de la Majeure « Nouvelles Énergies & Environnement » incarne, à l'ECE, l'expertise sur les secteurs de l'Énergie & de l'Environnement.

Missions :

1. Structuration et déploiement des programmes de la Majeure :

- Organisation des programmes en lien avec la Majeure tant sur le plan des contenus, des méthodes pédagogiques que sur la forme des enseignements.
- Recrutement de spécialistes et experts en charge de l'enseignement.
- Promotion et communication pédagogique auprès des élèves et de leur famille lors des campagnes d'orientation et des différents temps forts de l'école (réunions avec les délégués, portes ouvertes, newsgroup, etc.).
- Participation, en tant qu'intervenant, à de grandes conférences et manifestations afin de se faire reconnaître et identifier comme un acteur référent auprès de la profession.
- Représentation de l'École auprès des entreprises du secteur de l'environnement et de l'énergie, et, en lien étroit avec le Responsable des Relations Extérieures, développement des relations avec les entreprises qui devront être associées de manière permanente dans l'évolution des contenus pédagogiques et dans le développement de partenariats (activités de conseil et de service, travaux de recherche, recrutement etc.).

2. Gestion de la Majeure :

- En interne :
 - Organisation et suivi de l'activité des équipes pédagogiques - permanents, vacataires et conférenciers - par la mise en place de réunions régulières ;
 - Elaboration de budgets, reportings, plannings et tableaux de suivi.
 - Participation aux différentes instances de coordination de l'Ecole : Comités Ecole, Comités pédagogiques, etc.
 - Gestion administrative de la majeure en lien étroit avec les autres responsables de Majeure : tableaux statistiques, coordination logistique (diffusion des supports de cours, référencement de sites...), organisation des jurys, mise en œuvre des procédures d'évaluation des formations, mise à jour du « référentiel » des enseignements ...
- Suivi des étudiants :
 - Suivi des projets effectués par les élèves des 2 dernières années : Projets Pluridisciplinaires en Equipe (PPE) et/ou Projets de Fin d'Etudes (PFE),

- Suivi de la scolarité y compris des évaluations des étudiants relatives à ces enseignements : devoirs, projets, oraux, soutenances... en accord avec le règlement pédagogique de l'ECE.
- Suivi de stages (visites, correction des rapports, soutenances),

- Veille :

- Suivi des évolutions des secteurs et des avancées technologiques dans les secteurs de l'environnement et de l'énergie,
- Benchmarking concurrentiel,
- Mise à jour régulière des contenus pédagogiques en réponse aux évolutions du marché,
- Identification de nouvelles opportunités en matière de formation dans le secteur,
- Évaluation des laboratoires pédagogiques utilisés dans le cadre de la majeure

3. Autres :

- Enseignement / Recherche :

- Assurer des heures d'enseignements (150 heures annuelles au maximum)
- Mener des travaux de recherche lui permettant de consolider son assise et de renforcer son expertise.

- Activités transversales :

En lien avec l'ensemble de l'équipe ECE, participation active au développement de l'offre du Groupe au national et à l'international :

- en tant que force de proposition dans le positionnement de l'école,
- à l'occasion des différentes interventions assurées lors des conférences et colloques,
- par l'activation de son réseau au bénéfice de la stratégie adoptée par l'établissement.

Assurer diverses tâches occasionnelles demandées par la Direction des Études ou la Direction Générale.

Profil :

Les candidats sont idéalement **titulaires d'un diplôme d'ingénieur et/ou d'un doctorat en sciences**, avec **au moins six ans d'expérience professionnelle dans le secteur de l'Énergie & Environnement** et une **expérience significative de l'enseignement**. Pour mener à bien la mission, une expertise ou bonne connaissance est attendue sur plusieurs des thèmes suivants :

- L'Énergie (Nucléaire, Oil & Gas, EnR)
- Transport / Stockage d'Énergie
- Efficacité Énergétique & Thermique du Bâtiment
- Économie & Géopolitique de l'Énergie
- Modélisation & Simulation
- Transition Écologique & Solidaire
- Transition Numérique du Secteur de l'Énergie

Qualités :

- Aptitude avérée pour l'enseignement et la pédagogie
- Goût pour l'innovation
- Ouverture d'esprit, dynamisme, esprit d'initiative
- Capacité à définir et à gérer des priorités
- Envie d'interagir et capacité à communiquer efficacement dans un environnement interdisciplinaire

Pour répondre à l'offre, veuillez envoyer votre CV à m.pitancier@headway-advisory.com

Ref	ECE
Date de dépôt	08-07-2021

Date de prise de poste 01-09-2021

Catégorie Corps professoral

Statut Fermé

Contrat CDI

Localisation Paris



headway-people.com

[33, rue d'Amsterdam 75008 Paris](#)

[+ 33 \(0\)171 182 266](#) / Fax + 33 (0)171 197 276

recrutement@headway-people.com