

Intitulé du poste	Professeur Associé à mi-temps Plein (P.A.S.T.) en Eco-conception
Département de rattachement	Département Formation Continue
Niveau de recrutement	Maître de Conférences
Catégorie et grade	Echelon selon expérience
Durée du contrat	CDD 3 ans renouvelable 2 fois
Rémunération	En référence aux grilles de rémunération de la fonction publique et en fonction de l'expérience
Diplôme requis et expérience professionnelle	Bac + 5 (master 2 ou Diplôme d'Ingénieur) Justifier depuis au moins trois ans d'une activité professionnelle principale directement en rapport avec la spécialité enseignée.
Affectation et lieu de travail	Département Formation Continue Bâtiment G - Site Viallet Grenoble
Quotité de temps de travail et contraintes particulières	50% - Service statutaire de 96h d'enseignement par an + responsabilité de formations dans le domaine de l'écoconception
Poste à pourvoir pour le	1 ^{er} septembre 2020
Contact	Pour tout renseignement sur le poste, vous pouvez contacter : Marie-Anne Le Dain – Directrice Formation Continue marie-anne.le-dain@grenoble-inp.fr

Contexte et enjeux de la fonction :

Le département formation continue a pour mission de former, accompagner et perfectionner les techniciens et ingénieurs tout au long de leur vie professionnelle. En 2019, près de 600 stagiaires ont été accueillis dans ce cadre. Le département Formation continue s'appuie sur des domaines d'expertise des 6 écoles et des 36 laboratoires de Grenoble INP pour proposer des stages spécialisés inter-entreprises, intra-entreprise ou sur mesure, des formations d'accompagnement à une nouvelle qualification, des formations conduisant à un diplôme d'ingénieur (CTI), un diplôme national (Master) ou un diplôme d'établissement (DHET, certificats de compétences).

Cette offre de formation s'accompagne de services appropriés : validation des acquis de l'expérience, ingénierie pédagogique et financière, utilisation des TICE.

Le département formation continue de Grenoble INP est un département constitué d'un directeur, d'une directrice pédagogique tous deux enseignants chercheurs, d'une équipe de 2 chargées d'affaires, d'une responsable administrative, d'une assistante de direction, d'une chargée de communication et du webmarketing, de 4 assistantes ingénierie de formation, d'un ingénieur pédagogique, d'un chargé de mission en charge de la VAE.

Le département formation continue est positionné dans l'établissement comme une composante de formation en termes de gouvernance. Nous nous appuyons principalement sur le potentiel d'enseignement des composantes en termes de domaine d'expertise et d'enseignants chercheurs. Le

département formation continue coordonne aussi de nombreux vacataires issus du monde de l'entreprise.

Mission principale

Afin d'accompagner son développement et dans le cadre du projet PIA3 FlexiTLV (Formation tout au long de la vie), le Département Formation Continue recrute un enseignant-chercheur associé à mi-temps ([P.A.S.T.](#)) pour définir et accompagner la mise en place de parcours de formations certificats de compétences à destination d'un public salariés d'entreprises .

Il devra assurer un service d'enseignement de 96h par an (mi-temps) et une activité de développement de formation du type certificat de compétences ou parcours de formation.

Son activité d'enseignement sera réalisée en partie au Département Formation Continue et en partie à l'école de [Génie Industriel de Grenoble INP](#).

Le poste s'adresse à un.e salarié.e d'une entreprise ou un.e entrepreneur.e ayant une activité établie et possédant une expérience significative dans le domaine de l'écoconception.

Description du poste :

Les activités principales sont :

- Prendre en charge la responsabilité pédagogique du certificat de compétences et de parcours de formation : orientation et choix des contenus thématiques en lien avec les intervenants, construction et évolution de la maquette pédagogique, définition des modalités d'évaluation, recrutement et suivi des stagiaires, organisation des jurys, publication réglementaire (RNCP, France Compétences)
- Développer et assurer des enseignements essentiellement dans le domaine de l'écoconception de produits et de systèmes et de l'analyse du cycle de vie (matériaux, démarches de conception, procédés industriels, enjeux environnementaux)
- Être en relation avec les entreprises des stagiaires et plus largement de la région
- Assurer une veille technologique et réglementaire (réforme de la formation continue)

Le service statutaire est de 96h équivalent TD qui peuvent être réparties sur l'année universitaire en accord avec les activités professionnelles de la personne qui sera recrutée.

Organisation :

- L'enseignant-chercheur associé sera intégré au Département formation Continue et travaillera en étroite collaboration avec l'équipe de Direction constituée de la responsable administrative, de la directrice pédagogique et du directeur du département formation continue, ainsi que du responsable pédagogique du diplôme IMT dans lequel s'insère le certificat. Il rendra compte au Directeur du Département Formation Continue.

Compétences attendues

- **Expertise dans le domaine de l'écoconception de produits et de systèmes ainsi que de l'analyse du cycle de vie (caractérisation des matériaux, démarches de conception, procédés industriels de fabrication, enjeux environnementaux)**
- Techniques du management de projet
- Connaissance du milieu universitaire et des publics de la formation continue

- Capacité de coordination et d'animation multi acteurs et multi partenaires
- Sens relationnel et esprit d'équipe
- Sens de l'organisation
- Capacité à comprendre et à s'adapter au milieu universitaire
- Capacité à utiliser son réseau professionnel au service de la mise en place des formations
- Envie de s'engager dans la formation tout au long de la vie
-

Expérience professionnelle :

- Expérience dans le domaine de l'écoconception (ingénierie de produit, R&D, prototypage, industrialisation, maintenance/support/recyclage)
- Expérience dans la conduite de projet dans des domaines technologiques
- Expérience en formation et ingénierie de formation

Envoi des candidatures (lettre de motivation et curriculum vitae) par voie électronique jusqu'au 6 mars 2020, délai de rigueur, à formation-continue.direction@grenoble-inp.fr