

2019-169869 Chargé-e d'évaluation

Informations générales

Description de l'entité	Université de Lille
Date de fin de publication	29/03/2019
Intitulé long de l'offre	Chargé-e d'évaluation Chargé-e d'animation et d'ingénierie en formation

Description du poste

Pays	France
Régions	Hauts de France
Départements	Nord (59)
Lieu d'affectation (sans géolocalisation)	Campus Cité Scientifique à Villeneuve d'Ascq
Versant	Fonction Publique d'Etat
Catégorie	A
Domaine fonctionnel	Enseignement supérieur-recherche-développement - Non renseigné
Nature de l'emploi	Emploi ouvert aux contractuels
Intitulé du poste	Chargé-e d'évaluation
Descriptif de l'employeur	Direction de l'Innovation pédagogique Université de Lille Campus Cité Scientifique à Villeneuve d'Ascq
Description du poste	<p>Sous l'autorité du responsable de service, le/la chargé(e) d'évaluation aura pour missions de :</p> <ol style="list-style-type: none">1 - Participer à la construction de dispositifs pour mesurer l'impact de la transformation de dispositifs ou de la création de nouveaux ;2 - Réaliser de manière opérationnelle les évaluations des dispositifs pédagogiques ;3 - Réaliser des enquêtes auprès des acteurs concernés par les dispositifs et en analyser les résultats ;4 - Produire des références, des procédures et des lignes directrices pour assurer la qualité des évaluations. <p>MISSIONS</p> <p>Le/la chargé(e) d'évaluation sera plus précisément chargé(e) :</p> <ul style="list-style-type: none">- d'évaluer des dispositifs d'enseignement et de formation (en lien avec les méthodes d'évaluation des enseignements par les étudiants) ;- de définir et formaliser une méthodologie pour l'évaluation de dispositifs pédagogiques (numériques ou non) ;- de construire des indicateurs adaptés ;- de collecter et synthétiser des données ;- de réaliser et suivre des tableaux de bord ;- de rédiger des rapports d'évaluation étayés, qui contiennent des préconisations ;- de recenser et analyser des pratiques existantes dans l'établissement. <p>COMPÉTENCES</p>

	<p>Connaissances de base en pédagogie Notions d'ingénierie pédagogique Connaissances de base sur l'analyse quantitative et qualitative de données Organisation et fonctionnement de l'enseignement supérieur</p> <p>Savoir élaborer des outils de collecte (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, ...) Conduire et gérer un projet Conduire des entretiens individuels et de groupe Savoir exploiter une base de données (manipulation de données, extraction de données pertinentes, fusion de bases) Valoriser des réalisations et des résultats sous forme de rapports, de présentations orales Analyser des données et des informations Capacités rédactionnelles Maîtrise des outils bureautiques</p> <p>Sens du service public Travailler en équipe Rigueur et méthode Capacité d'adaptation à différents publics Qualités d'écoute et capacités au dialogue Capacités d'organisation Esprit d'initiative Esprit d'analyse et de synthèse</p>
Conditions particulières d'exercice	Le poste est basé sur le site de Cité scientifique, néanmoins des activités (réunions de travail, réunions d'information, ateliers, entretiens) pourront se dérouler sur tous les sites de l'université.
Descriptif du profil recherché	<p>Formation en sciences humaines et sociales, sciences de la gestion ou tout autre domaine pertinent pour la fonction. Expériences pédagogiques souhaitée au sein d'un établissement d'enseignement supérieur et/ou en formation professionnelle. Expérience de gestion de projets souhaitable. Participation à des événements scientifiques de pédagogie universitaire</p>
Emploi ouvert aux militaires	Non

Informations complémentaires

Informations complémentaires	<p>Contrat du 1er Mai 2019 au 1er Mai 2020</p> <p>Les candidatures (lettre de motivation et CV détaillé) sont à transmettre par mail au plus tard le 29 mars 2019 à : candidature-biatss@univ-lille.fr en précisant la référence de l'offre</p> <p>2019-169869 Chargé-e d'évaluation</p>
Quotité de temps de travail	Temps complet

Demandeur

Date de vacance de l'emploi	01/05/2019
Personne à contacter (mail)	aurelie.dupre@univ-lille.fr