

**FICHE DE POSTE PAST / MAST
CAMPAGNE 2018**

Composante : IUT de Tremblay **Département:** Génie Industriel et Maintenance (GIM)

Identification du poste Type de l'emploi: PAST
Sections CNU : **groupe 9 (60,61,62,63)**

N°: U6100PAST8025

Profil du poste : « Qualité, Sécurité & Environnement »

Mots clés : Qualité, Normes industrielles, environnement

1) Enseignement :

La/le candidat(e) contribuera à la mise en place des enseignements professionnels dans l'OMM (« Organisation et Méthodes de Maintenance ») et Sécurité-Environnement du DUT GIM, ainsi que les modules Qualité des DUT GEA et GLT. Il/elle apporte aussi à l'IUT ses compétences pour initier l'établissement d'un fonctionnement certifiable conforme aux principes de qualité.

Conformément au Programme Pédagogique National, elle/il devra avoir une maîtrise des normes dans le domaine industriel.

Cette personne devra s'impliquer dans la vie du département Génie Industriel et maintenance de l'IUT de Tremblay, situé dans l'espace géographique de la plateforme aéroportuaire Roissy Charles de Gaulle. C'est ainsi que la/le candidat a vocation à être le trait d'union entre l'Institution Universitaire et les Entreprises du secteur d'activité lié à la maintenance.

Il lui sera demandé de participer aux activités pédagogiques suivantes [tout au long de l'année] : soutenances de projets tutorés, développement de partenariats, suivi des stages, sélection des candidats, Journée portes ouvertes (JPO), etc.

DUT	module	code PPN	code apogée	CM	TP	tp	Eq TD
GEA	Qualité, ...	M32 M 09		3	7		11.5
GLT	Qualité, normes ...	M4206	EU34206B	10	10		25
GIM	ADE	M 3301		4	6		18
GIM	OMM3	M 3302			5	5	25
GIM	SE DD 1	M 1303			15		30
TOTAL :							109.5

2) Recherche :

La personne recrutée sera active dans le domaine principalement de l'optimisation des calculs numériques via (I) la programmation parallèle et (II) le choix des algorithmes avancés. Ces activités de recherche seront particulièrement ciblées afin d'aider le champ d'action du Campus de métiers de qualification aéroportuaire qui existe à l'IUT. Ceci fera l'objet de mettre en cohérence les besoins des entreprises du territoire en termes de compétences et d'emplois et la pertinence des formations universitaire délivrée à l'IUT.

Contact : IUT de Tremblay 3, rue de la Râperie 93290 TREMBLAY EN FRANCE
Nom : RADDADI Mohammed
Tél : 01 41 51 12 22
Mail : direction@iu2t.univ-paris8.fr

De plus, le développement de partenariat dans un contexte de recherche appliquée avec les entreprises du secteur en montage des projets et de transfert de technologie sera une valeur ajoutée pour le (la) candidat(e).

Le/la candidat-e devra s'insérer dans une équipe qui correspond à son domaine d'activité.

Laboratoire d'accueil : Quartz EA 7393

Profile description: Quality, Safety & environment

Key words: *Quality, Safety, environment*

1) **Education:**

The successful teacher will contribute to setting courses on quality, safety and environment as norms.

Durée du contrat : du 1^{er} février 2019 au 31 janvier 2022

Quotité du support : mi-temps

Contact : IUT de Tremblay 3, rue de la Râperie 93290 TREMBLAY EN FRANCE

Nom : *RADDADI Mohammed*

Tél : 01 41 51 12 22

Mail : direction@iu2t.univ-paris8.fr