

Numéro dans le SI local :	71MCF2159
Référence GESUP :	2159
Corps :	Maître de conférences
Article :	26-I-1
Chaire :	Non
Section 1 :	71-Sciences de l'information et de la communication
Section 2 :	27-Informatique
Section 3 :	
Profil :	Scénarisation, écriture et design pour les médias numériques. Modélisation 3D, interaction et usages. Recherche: Enjeux infocommunicationnels et technologiques de la santé connectée
Job profile :	Teaching - Screenwriting, writing and design for digital media. 3D modeling, interaction and uses. Research - Infocommunicational and technological challenges of connected health.
Research fields EURAXESS :	Communication sciences On-line information services Computer science 3 D modelling
Implantation du poste :	0650583F - UNIV. TOULOUSE 3 (IUT TARBES)
Localisation :	IUT TARBES
Code postal de la localisation :	65000
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	Candidature sur GALAXIE XXX - XXX
Contact administratif :	Sophie VERGES
N° de téléphone :	Gestionnaire RH 05 62 44 42 08 05 62 44 42 57
N° de Fax :	05 62 44 42 28
Email :	service.personnel@liste.iut-tarbes.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Mots-clés :	écriture numérique ; modélisation ; 3D ; communication numérique ; théories de la communication ;
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	IUT TARBES
Référence UFR :	Departement MMI
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	EA827 (199113245R) - LABORATOIRE D'ETUDES ET DE RECHERCHES APPLIQUEES EN SCIENCES SOCIALES
Application Galaxie	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

FICHE DE POSTE

UFR : IUT TARBES

Section CNU : 71eme/27eme

Corps : MCF N° de poste : 2159

Intitulé du profil : Scénarisation, écriture et design pour les médias numériques. Modélisation 3D, interaction et usages.

Recherche – Enjeux infocommunicationnels et technologiques de la santé connectée

Profil en anglais : Teaching - Screenwriting, writing and design for digital media. 3D modeling, interaction and uses. Research - Infocommunicational and technological challenges of connected health.

Mots clés: Écriture et narrations numériques, multimédia, audiovisuel, game design, serious game

Key words: Speech communication, Media studies, On-line information services. Digital systems, Modelling tools, Systems design, 3 D modelling

Enseignement

➤ Filières de formation concernées :

Le candidat ou la candidate interviendra dans le département MMI de l'IUT de Tarbes, dans le DUT, dans les licences professionnelles COM2WEB et MIAMI (dont l'ouverture est prévue en septembre 2020, dossier de création déposé) sur les modules suivants :

Écritures pour les médias numériques : RSN, animation de communauté, référencement / game design

Design de l'expérience utilisateur

Narration interactive

Expression et communication

Environnement Juridique, Économique et Mercatique des Organisations - Analyse quantitative d'usages, métriques

Théories de l'information et de la communication : humanités numériques

Intégration web, intégration multimédia

Gestion de projets multimédias : serious game, jeux

Des compétences liées à l'encadrement et à l'accompagnement des processus créatifs ainsi qu'aux écritures numériques interactives dans les domaines du multimédia et de la gamification seront donc appréciées. La personne recrutée sera plus particulièrement impliquée dans les enseignements de la LP MIAMI.

➤ Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement :

La personne recrutée sera amenée à prendre des responsabilités au sein du département. Dans le domaine de la communication du département, de l'organisation des Immersions Digitales (festival du numérique organisé par le département), et à terme plus largement dans la gestion du département ou de l'une des licences professionnelles.



Service Ressources Humaines

Concours EC – 2020

IUT TARBES

Université Toulouse III – Paul Sabatier



Recherche

➤ Activités de recherche :

Le candidat ou la candidate s'inscrira dans l'axe santé du LERASS, participera à ses activités, contribuera à son développement, et renforcera l'équipe de recherche interdisciplinaire sur le site de Tarbes.

Les membres de l'axe Santé développent des recherches autour de 4 thématiques : les médias et discours de santé ; les pratiques infocommunicationnelles et la recherche d'information ; les écosystèmes et dispositifs d'accessibilité ; les organisations et la santé au travail.

Il est attendu du ou de la candidat.e qu'il.elle inscrive son activité de recherche dans l'une de ces thématiques en portant une attention particulière à la compréhension des enjeux info-communicationnels et technologiques liés aux systèmes de santé et en particulier aux dispositifs de santé connectée.

Il s'agira d'investir et de caractériser les écosystèmes et dispositifs socio-techniques tout en participant aux processus de co-design et d'inscriptions techniques pour ces dispositifs de santé connectée. Seront étudiés plus particulièrement les enjeux en termes d'inégalités sociales de santé, la coopération entre les acteurs (soignants, patients, leurs proches) et la formation des soignants. Les dispositifs de e-santé et les processus organisationnels associés seront plus particulièrement analysés en contribuant aux approches constitutives des organisations.

La personne recrutée contribuera au développement de programmes et collaborations de recherche en particulier sur le site de Tarbes.

➤ Laboratoire(s) d'accueil :

LERASS

Type (UMR, EA, JE, ERT)	N°	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
EA	827		61

➤ Retraite :

Nombre de départs à la retraite prévisibles dans les 2 ans pour la (ou les) équipe(s) concernée(s) : 2 départs



Informations complémentaires

➤ **Enseignement** :

Département d'enseignement : MMI
Lieu(x) d'exercice : IUT de Tarbes
Equipe pédagogique : 8 MCF / 2 PRAG / 3 PAST
Nom directeur département : Isabelle Bazet
Tel directeur dépt. : 05 62 44 64 41 – 06 13 22 71 15
Email directeur dépt. : isabelle.bazet@iut-tarbes.fr
URL dépt. : <http://mmi.iut-tarbes.fr>

Recherche :

Lieu(x) d'exercice : LERASS site de Tarbes
Nom directeur labo : Pascal Marchand
Tel directeur labo :
Email directeur labo : pascal.marchand@iut-tlse3.fr
URL labo : <https://www.lerass.com/>

Descriptif laboratoire :

Le *Laboratoire d'Études et de Recherches Appliquées en Sciences Sociales* est un laboratoire pluridisciplinaire de l'Université de Toulouse 3 – Paul Sabatier, créé en 1983 et équipe d'accueil depuis 1990 (EA 827). Le *Lerass*, rassemble plus de 130 enseignants-chercheurs, docteurs et doctorants en Sciences humaines et sociales. Ses recherches s'inscrivent dans le comité ACTIHS (ACTivités Humaines et Sociales) de l'Université Paul Sabatier.

Fiche AERES labo :

Descriptif projet :

Mots-clés du programme de recherche de l'axe Santé : Média & discours de santé, Pratiques info-communicationnelles, usages et recherches d'informations, Ecosystèmes & dispositifs socio-techniques d'accessibilité, Organisations, communication & santé au travail