

<b>Numéro dans le SI local :</b>	
<b>Référence GESUP :</b>	0591
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	27-Informatique
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Informatique - Génie Logiciel
<b>Job profile :</b>	Computer science
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Computer science   Informatics
<b>Implantation du poste :</b>	0593559Y - UNIVERSITE LILLE 1 (SC & TECHNOLOGIES)
<b>Localisation :</b>	Villeneuve d'Ascq
<b>Code postal de la localisation :</b>	59650
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	Universite de Lille S&T Cité scientifique Pole RH Enseignants 59655 - VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX
<b>Contact administratif :</b>	Service Personnels Enseignants
<b>N° de téléphone :</b>	GESTION ENSEIGNANTS
<b>N° de Fax :</b>	03/20/43/68/01   03/20/43/65/90
<b>Email :</b>	03/20/33/62/69 recrutement-enseignants@univ-lille1.fr
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	03/02/2017
<b>Date de fermeture des candidatures :</b>	06/03/2017, 16 heures 00, heure de Paris
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2017
<b>Mots-clés :</b>	génie logiciel ;
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	IEEA
<b>Référence UFR :</b>	
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	UMR9189 (201521249L) - Centre de Recherche en Informatique, Signal et Automatique de Lille
<b>Dossier Papier</b>	NON
<b>Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB)</b>	NON
<b>Dossier transmis par courrier électronique</b>	NON                      e-mail gestionnaire
<b>Application spécifique</b>	OUI                      URL application <a href="http://comiteselection.univ-lille1.fr">http://comiteselection.univ-lille1.fr</a>

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 profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Type de poste :	Enseignant/Chercheur
Fiche Lille 1 :	2017-1802
Poste :	27 - MCF - 0591 - [CNU n°1 : 27 CNU n°2 : ]
Intitulé :	Informatique - Génie Logiciel
Nature du concours :	
Composante :	UFR : IEEA

### Enseignement

Filières de formation concernées :

Licence et master informatique et MIAGE.

Descriptif :

Le/la candidat(e) recruté(e) devra participer aux enseignements en informatique au sein de la licence ou de l'un des deux masters du FIL, département enseignement informatique de l'Université de Lille Sciences et Technologies. Le/la candidat(e) recruté(e) fera avant tout la preuve de sa capacité à s'intégrer dans ces formations, notamment en s'appuyant sur une expérience d'enseignement réelle en informatique. Une capacité à s'impliquer dans les enseignements pour lesquels les besoins du FIL sont récurrents tels que génie logiciel, apprentissage automatique, architecture des systèmes, sera un plus. Néanmoins, les besoins d'enseignement du FIL sont larges et couvrent l'ensemble des domaines de l'informatique.

Prises de responsabilités attendues :

Le/la candidat(e) recruté(e) devra s'insérer dans la vie du département et dans les équipes pédagogiques. Une participation aux responsabilités administratives nécessaires au bon fonctionnement de la structure doit être naturelle quelques années après la prise de poste. Il est attendu que le/la candidat(e) se positionne sur ce point.

### Recherche

Thèmes de recherche :

Génie logiciel.

Le/la candidat(e) devra s'insérer dans l'une des quatre équipes du Groupe Thématique (GT) Génie Logiciel (GL) de l'UMR CRISTAL.

En particulier, des compétences dans l'une des thématiques suivantes sont attendues :

- évolution logicielle et langages réflexifs ;
- ingénierie dirigée par les modèles ;
- modélisation logicielle centrée sur l'humain ;
- systèmes logiciels auto-adaptatifs.

Prises de responsabilités attendues :

Montage de projets collaboratifs.

**Mots-clés :**

- Génie logiciel

**EURAXESS****Intitulé :** *Computer science.***Profil :** *Computer science.***Domaine /spécialités :** *Computer science / Informatics***Contact administratif :**Université de Lille - Sciences et Technologies  
Pôle RH enseignants

Marion GESSAT

tél : +33 (0)3 20 43 65 90

[recrutement-enseignants@univ-lille1.fr](mailto:recrutement-enseignants@univ-lille1.fr)**Laboratoire d'accueil :LABO : Centre de Recherche en Informatique, Signal et Automatique de Lille****Contacts :**

	<b>Recherche</b>	<b>Enseignement</b>
<b>Nom :</b>	Olivier COLOT	Lionel SEINTURIER
<b>Téléphone :</b>	+33 (0)3 20 43 69 28	+33 (0)3 28 77 85 13
<b>Courriel :</b>	<a href="mailto:olivier.colot@univ-lille1.fr">olivier.colot@univ-lille1.fr</a>	<a href="mailto:lionel.seinturier@univ-lille1.fr">lionel.seinturier@univ-lille1.fr</a>
<b>Site internet :</b>	<a href="http://www.cristal.univ-lille1.fr">http://www.cristal.univ-lille1.fr</a>	<a href="http://fil.univ-lille1.fr/">http://fil.univ-lille1.fr/</a>

**Dans le cadre de la mise en oeuvre du projet d'établissement, ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.**

La composition du comité de sélection sera accessible sur le site Lille1 à la rubrique "Lille1 recrute / recrutement des enseignants-chercheurs" dès la publication des postes sur l'application ministérielle GALAXIE.