

<b>UNIVERSITE TECHNOLOGIQUE DE COMPIEGNE</b>	<b>Référence GALAXIE : 4051</b>
--	---------------------------------

<b>Numéro dans le SI local :</b>	0206
<b>Référence GESUP :</b>	0206
<b>Corps :</b>	Professeur des universités
<b>Article :</b>	46-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	17-Philosophie
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Philosophie et éthique des dispositifs et des milieux techniques
<b>Job profile :</b>	UTC - Technology & Human Sciences Department - EA 2223 COSTECH - To apply : <a href="https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html">https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html</a> (Application deadline/at the latest 30/03/2015)
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Philosophy    Philosophy of science Philosophy    Other
<b>Implantation du poste :</b>	0601223D - UNIVERSITE TECHNOLOGIQUE DE COMPIEGNE
<b>Localisation :</b>	COMPIEGNE
<b>Code postal de la localisation :</b>	60200
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	<a href="http://recrutement-mcpr.utc.fr">http://recrutement-mcpr.utc.fr</a>  60203 - COMPIEGNE CEDEX
<b>Contact administratif :</b> <b>N° de téléphone :</b> <b>N° de Fax :</b> <b>Email :</b>	Francoise DHUICQUE Assistante pole recrutement 03.44.23.43.26    03.44.23.79.69 perecrut@utc.fr service.RH-recrutement@utc.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2015
<b>Mots-clés :</b>	philosophie ;
<b>Profil enseignement :</b> <b>Composante ou UFR :</b> <b>Référence UFR :</b>	Departement de Technologie et Sciences de l'Homme TSH
<b>Profil recherche :</b> <b>Laboratoire 1 :</b> <b>Laboratoire 2 :</b> <b>Laboratoire 3 :</b> <b>Laboratoire 4 :</b> <b>Laboratoire 5 :</b>	EA2223 (199613803A) - CONNAISSANCE ORGANISATION ET SYSTEMES TECHNIQUES
<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://recrutement-mcpr.utc.fr">http://recrutement-mcpr.utc.fr</a>

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnée 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

## Informations Complémentaires

Département d'enseignement :	TSH - Technologie et sciences de l'homme
Nom directeur dépt :	Nathalie DARENE
Tel directeur dépt :	03 44 23 49 25
Email directeur dépt :	nathalie.darene@utc.fr
URL dépt :	<a href="http://www.utc.fr/formations-enseignements/technologie-et-sciences-de-l-homme.php">http://www.utc.fr/formations-enseignements/technologie-et-sciences-de-l-homme.php</a> <a href="http://www.utc.fr/formations-enseignements/humanites-technologie.php">http://www.utc.fr/formations-enseignements/humanites-technologie.php</a>
Descriptif département :	<a href="http://www.utc.fr/formations-enseignements/technologie-et-sciences-de-l-homme.php">http://www.utc.fr/formations-enseignements/technologie-et-sciences-de-l-homme.php</a>
<b>Profil ENSEIGNEMENT :</b>	<p>Le/la candidat(e) aura déjà mené des projets avec des chercheurs en SHS et pratiqué l'interdisciplinarité dans un environnement de formation et de recherche technologiques.</p> <p>Au sein du département Technologie et Sciences de l'Homme, le/la candidat(e) recruté(e) interviendra au niveau des formations d'ingénieur, de masters, ainsi que dans la formation du niveau licence de Sciences humaines et technologie.</p> <p>Objectifs et besoins pédagogiques : assurer et développer des enseignements en philosophie pour de futurs ingénieurs, considérant ces apports par la philosophie (et les SHS) comme constitutifs des compétences de l'ingénieur.</p> <p>Thèmes d'enseignement : philosophie générale, éthique, enjeux de la technologie dans la société contemporaine, philosophie en dialogue avec les sciences cognitives, et plus généralement une philosophie ouverte sur les questions contemporaines de la technique et de l'innovation.</p> <p>Enseignement dans des Unités de Valeur du cursus d'ingénieur, cycle préparatoire (licence, tronc commun) et du cursus HuTech.</p> <p>Applicants should already have led projects with researchers in social sciences and have experience of interdisciplinarity in technological research and higher education. The successful applicant will join the Technology and Human Sciences Department, giving lectures and conducting classes for both graduate and undergraduate students, as well as for students enrolled in the "Humanities and technology" program.</p> <p>Objectives: teaching and developing new courses in philosophy for future engineers, who could not properly fulfil their role in society without some knowledge of philosophy and the social sciences.</p> <p>Topics: general philosophy, ethics, issues of technology in contemporary society, dialogue between philosophy and cognitive science, and more generally a philosophy open to contemporary issues pertaining to technology and innovation.</p> <p>The courses concerned form part of the general engineering program, or the "Humanities and Technology" program, or both.</p>

## Recherche :

Laboratoire :	EA 2223 [COSTECH] - Connaissance, Organisation et Systèmes TECHniques
Nom dir.labo :	Serge BOUCHARDON
Tel dir. labo :	03 44 23 40 95
Email dir. labo :	serge.bouchardon@utc.fr
URL laboratoire :	<a href="http://www.utc.fr/costech/">http://www.utc.fr/costech/</a>
Descriptif laboratoire :	<p>Depuis son origine, l'unité de recherche Costech (Connaissances, Organisations et Systèmes techniques) a puisé son originalité thématique et sa réputation internationale dans un positionnement fort en philosophie au cœur d'une université de technologie. <a href="http://www.costech.utc.fr/">http://www.costech.utc.fr/</a></p> <p>Context: Since its creation, the COSTECH (Knowledge, Organization and Technical Systems) research unit has drawn its thematic originality and its international reputation from a strong position in philosophy at the heart of a university of technology. <a href="http://www.costech.utc.fr/">http://www.costech.utc.fr/</a></p>
Profil <b>RECHERCHE</b> :	<p>Objectifs scientifiques : participer aux développements les plus contemporains de la recherche philosophique dans leur dialogue avec les sciences sociales et humaines et avec la technologie. Une expertise concernant les élaborations théoriques contemporaines des phénomènes technoscientifiques et du questionnement éthique qui leur est associé sera appréciée, de même qu'un savoir-faire dans les rencontres entre la réflexion philosophique et les enjeux des terrains technologiques concrets des mondes sociaux-économiques.</p> <p>Participation à la plate-forme Philosophie de l'EA COSTECH 2223</p> <p>Scientific objectives: contributing to current developments in philosophical inquiry in their dialogue with social and human sciences and technology.</p> <p>The successful applicant should have knowledge of contemporary theory in relation to technoscientific phenomena and the ethical questions that arise in technoscience, as well as a familiarity with the ways in which philosophical reflection and technology impinge upon each other.</p> <p>Participation in the Philosophy platform of EA COSTECH 2223.</p>

## **Description des activités complémentaires :**

Le/la candidat(e) recruté(e) pourra s'impliquer dans les activités d'organisation et d'animation tant au sein du département, du laboratoire qu'au niveau de l'UTC dans son ensemble (conseil scientifique, école doctorale, GIS UTSH,...).

## **Compétences particulières requises :**

Expériences à l'international et en montage de projets partenariaux industriels et universitaires