

# UNIVERSITE DE TECHNOLOGIE DE TROYES

## Fiche de poste Enseignant Chercheur

### Campagne 2018

**Corps :** MCF

**Section :** 19 (sociologie), 71 (Sciences de l'Information et de la Communication)

**Profil :** Sociologie du numérique, "Science, Technologie et Société", Sociologie des Organisations

**Localisation :** Troyes

**État du poste :** Vacant

#### **Profil synthétique**

Etude des technologies numériques et de leurs usages, notamment dans les organisations. Ouverture à la recherche interdisciplinaire. Enseignement à un public d'ingénieurs.

#### **Job Profile**

Study of digital technologies and their use, in particular in organizations. Interdisciplinary research. Teaching to engineers.

#### **Research fields EURAXESS**

Sociology, Communication Sciences

#### **Mots-clés**

Technologies numériques, Technologies de l'Information et de la Communication, Sociologie des Organisations, interdisciplinarité

**Equipe de recherche :** Tech-CICO

#### **Profil recherche :**

Le profil recherché est celui d'un•e sociologue intéressé•e par l'étude des technologies numériques et de leurs usages, notamment dans les organisations. Elle•il participera aux travaux de l'équipe pluridisciplinaire Tech-CICO, en lien avec les recherches en Informatique, Sciences de l'Information et de la Communication, Psychologie. La•e candidat•e sera amené•e à intégrer des actions de recherche interdisciplinaires telles que : interaction et construction des connaissances, trajectoires et normes de participation, méthodes de description, d'analyse et de conception. Ses travaux pourront s'inscrire dans les champs de la sociologie du numérique, de la sociologie de l'innovation, ou plus généralement des *Science and Technology Studies*.

#### **Profil enseignement :**

Il s'agit en priorité d'assumer la responsabilité de l'enseignement en sociologie des organisations (IF19) de la branche d'ingénieurs « Informatique et Systèmes d'Information » (ISI), et de participer à l'animation de l'UE de Tronc Commun (TC) « Bases et modèles en sociologie pour l'ingénieur » (SH01). Il s'agit également de participer aux enseignements de sociologie des TIC et de leurs usages. Le candidat sera susceptible de participer aux enseignements d'analyse du Système d'Information en ISI et de communication écrite et orale en TC.

**Responsable de l'équipe de Recherche :** Lewkowicz, Myriam, [myriam.lewkowicz@utt.fr](mailto:myriam.lewkowicz@utt.fr)

**Direction de la Formation et de la Pédagogie :** [dfp@utt.fr](mailto:dfp@utt.fr)