Poste d'ATER

Attaché temporaire d'enseignement et de recherche

- campagne 2018-2019-

Durée : 1 an - Quotité : demi-poste sur support de poste susceptible d'être vacant

PROFIL = section CNU 16-27 : Psychologie cognitique

Ce poste est ouvert aux candidats de la section CNU 16, ayant une orientation vers les Sciences du Traitement de l'Information et de la Communication (STIC).

Profil enseignement : Psychologie cognitive et Cognitique

L'ATER sera en charge d'enseignements dans la filière d'ingénieur en cognitique de l'ENSC. Ces enseignements concernent la psychologie cognitive et la cognitique : facteur humain, conception centrée utilisateur, interactions humains-machines, cognition sociale, cognition distribuée, etc. Dans ce cadre il contribuera à l'encadrement des projets « transpromotions » et/ou des projets « transdisciplinaires » et/ou des projets « informatique » des élèves-ingénieurs de première et deuxième années. Il pourra aussi participer à l'animation de l'atelier « open lab » de l'ENSC pour des travaux pratiques et travaux dirigés des élèves ingénieurs.

Il sera placé sous la responsabilité du directeur des études et contribuera, en collaboration avec les enseignants de sciences cognitives et l'équipe pédagogique, à l'ensemble du programme de l'école, en privilégiant les aspects interdisciplinaires reliant les Sciences Humaines et Sociales aux STIC. Contact : Pr. Jérôme Saracco (jerome.saracco@ensc.fr)

Profil recherche: Psychologie cognitive pour l'ingénierie

L'ATER participera activement au travaux de recherche menés à l'ENSC au sein du laboratoire IMS (UMR CNRS 5218, équipe « Cognitique et Ingénierie Humaine »).

Contact: Pr. Jean-Marc André (jean-marc.andre@ensc.fr)

Lieu de fonction:

Ecole Nationale Supérieure de Cognitique (ENSC) - Bordeaux INP 109, avenue Roul - 33405 Talence cedex