

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 cognitive

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 Cognitive

L'ATER sera en charge d'enseignements dans la filière d'ingénieur en cognitive de l'ENSC. Ces enseignements concernent la psychologie cognitive et la cognitive : 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 aux travaux de recherche menés à l'ENSC au sein du laboratoire IMS (UMR CNRS 5218, équipe « Cognitive et Ingénierie Humaine »).

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

Lieu de fonction :

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