

Sophia Antipolis, 16 Avril 2014

A : Monsieur Serge Garlatti,

*Professeur à Télécom Bretagne
Institut Mines Télécom,
Technopôle Brest-Iroise CS 83818
29238 Brest Cedex 3*

Objet : lettre de soutien à la réponse du consortium coordonné par Télécom Bretagne, l'Institut Mines Télécom, pour la réponse à l'appel « réseau » de l'ANR générique 2013.

Monsieur,

En tant que responsable de l'équipe de recherche Wimmics, c'est avec enthousiasme que je vous confirme par ce courrier le soutien de mon équipe au projet ORPHEE, porté par Télécom Bretagne, Institut Mines Télécom.

J'ai été particulièrement sensible au fait que ce consortium associe des équipes de recherche pluridisciplinaire autour de la thématique e-éducation car je suis convaincu que ce sujet nécessite des contributions et une fertilisation croisée aussi bien de disciplines des Sciences du Numériques que de disciplines venant des Sciences Humaines et Sociales.

Wimmics est une équipe projet commune à Inria (Sophia Antipolis Méditerranée) et au laboratoire I3S, (UMR 7271 Université de Nice Sophia Antipolis et CNRS). Nos domaines de recherche sont la représentation des connaissances à base de graphes, le raisonnement sur ces connaissances et leur opérationnalisation afin de modéliser et assister les acteurs, actions et interactions dans les communautés épistémiques sur le Web. Les communautés d'apprenants et l'analyse des interactions avec les tuteurs et les pairs sont une déclinaison naturelle de ce cadre de recherche.

Les principaux axes de travail identifiés par le réseau ORPHEE (développer la visibilité à l'international, échanger avec les entreprises pour développer l'innovation et leur compétitivité, mettre en place une formation doctorale nationale accessible à tous, y compris les salariés des entreprises du domaine) sont donc en synergie avec les objectifs de Wimmics.



L'équipe et moi-même sommes donc tout à fait favorables à cette initiative et plusieurs membres de Wimmics sont intéressés à développer dans le cadre de leur activité de recherche des activités conjointes avec le réseau ORPHEE, en particulier pour préparer les réponses aux appels à projets nationaux ou internationaux.

Fabien L. Gandon, Dr. et HDR en informatique, Responsable de l'équipe Wimmics jointe entre Inria et I3S (CNRS, Univ. Nice Sophia Antipolis) et représentant Inria au W3C Advisory Committee.

A handwritten signature in blue ink, reading "Gandon", with a long horizontal line extending to the right.