



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION
NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

U F R
S C I E N C E S
E X A C T E S E T
S C I E N C E S D E
L A N A T U R E

Affaire suivie par
Renato DE MORI

Téléphone
+33(0)4 90 84 35 15

Fax
+33(0)4 90 84 35 01

Courriel
renato.demori@univ-avignon.fr

Avignon, le 27 mars 2009

Objet : Recommandation pour Christophe Servan

Avec Frédéric Béchet, j'ai été le co-directeur de thèse de Christophe Servan durant son doctorat effectué au Laboratoire Informatique d'Avignon (*LIA*).

Ses travaux de recherche sur la compréhension automatique de la parole sont aux confluent de deux domaines importants, d'une part, le Traitement Automatique de la Langue Naturelle (*TALN*) et, d'autre part, la Reconnaissance Automatique de la Parole (*RAP*). Ses travaux ont donné lieu à des publications tout au long de sa thèse dans des conférences internationales majeures des domaines concernés, telles que *IEEE-ICASSP* (International Conference on Audio Speech and Signal Processing) et *ICSLP* (International Conference on Spoken Language Processing).

En complément des nombreux travaux académiques publiés durant sa thèse, Christophe Servan a pu aborder les problématiques d'une campagne d'évaluation à travers la gestion de la première partie de la campagne d'évaluation *TECHNOLANGUE / EVALDA / MEDIA*. À ce titre, il s'est occupé de l'interaction entre le laboratoire et les autres participants, ainsi que de la conception du système évalué lors de la campagne *MEDIA*. La qualité de son travail nous a conduit une publication à la conférence *TALN (Traitement Automatique de la Langue Naturelle)* qui a été nommée meilleur papier de la conférence.

Pour les raisons que je viens d'évoquer, je soutiens très fortement la candidature de Christophe Servan à un poste Maître de conférence. J'ai pu apprécié pendant ces années son enthousiasme, son plaisir de travailler en équipe et son sens des responsabilités. Ces qualités, associées à des excellentes compétences pédagogiques que j'ai pu apprécié lors d'enseignements donnés en commun en font pour moi un candidat de premier plan pour un poste d'enseignant-chercheur.

Renato De Mori, Professeur
Fellow *IEEE-CS*

UNIVERSITÉ D'AVIGNON
ET DES PAYS DE VAUCLUSE
LABORATOIRE D'INFORMATIQUE
CERI

339, chemin de Meinajariès
84 000 AVIGNON

Tél. + 33 (0)4 90 84 35 09

Fax. + 33 (0)4 90 84 35 01

sec-lia@univ-avignon.fr

<http://www.lia.univ-avignon.fr>