

**JEUDI 5/07**

9H15 Accueil des Participants

---

**SESSION PHONETIQUE**

9H45 [Conférence Cécile FOUGERON](#)

10H45 S. Ali (LPL, Aix) : *Analyse par synthèse des contours intonatifs en anglais britannique : étude de la relation entre l'annotation des formes et fonctions prosodiques.*

11H10 A. Costagiola (LPP, Paris & CRIL, Lecce) : *Une étude acoustique des consonnes rétroflexes salentines (Pouilles, Italie du Sud)*

11H35 A. Bürki (LPP, Paris & LPE, U. Genève) & C. Gendrot (LPP, Paris) : *Reconnaissance automatique et analyse linguistique : l'exemple du schwa.*

**12H00 Pause**

12H15 G. Beller (IRCAM, Paris) : *Influence de l'expressivité sur le degré d'articulation*

12H40 N. Audibert (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Morphologie prosodique des expressions vocales des affects : quel timing pour le décodage de l'information émotionnelle ?*

---

13H00 **REPAS**

---

14H30 **SESSION POSTERS 1**

---

**SESSION LINGUISTIQUE**

15H30 C. Perret & P. Bonin (LAPSCO, Clermont-Ferrand) : *L'effet d'amorçage syllabique en production orale d'images en français.*

15H55 A. Vanpé (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Ethnogrammes du /Feeling of Thinking/ et pertinence perceptive de ses Icônes Gestuelles.*

16H20 Y. Bezinska (LIDILEM, Grenoble) : *Le factitif français : approches linguistique et acquisitionnelle.*

**16H45 Pause**

17H00 [Conférence Kim GERDES](#)

---

**SOIR RESTO**

## VENDREDI 6/07

10H00 ACTIVITES SOCIO-CULTURELLES

---

12H00 **REPAS**

---

13H30 SESSION TAL 1

Conférence Claude BARRAS

14H30 E. El Khoury (IRIT, Toulouse) : *Nouvelle méthode de segmentation et regroupement en locuteurs.*

14H55 B. Minescu (Fr. Telecom, Lannion) : *Amélioration des performances des Confusion Networks dans le contexte d'une application du dialogue en langage naturel.*

15H20 J.P. Goldman (U. Genève) & M. Avanzi (U. Neuchâtel) : *Vers un algorithme de détection (semi-)automatique des prééminences en français parlé.*

**15H45 Pause**

---

16H00 SESSION POSTERS 2

---

SESSION TAL 2

17H00 N. Sturmel (LIMSI, Paris) : *La décomposition source/filtre par ZZT, vers une extraction des paramètres de source.*

17H25 F. Signol (LIMSI, Paris) : *Séparation de signaux de parole mélangés en enregistrement monoral.*

17H50 FIN DES RJCP ♡

SESSION POSTERS 1

- L. Bailly (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Exploration conjointe sur l'humain ("in vivo") et sur maquette ("in vitro") de l'interaction entre les cordes vocales et les bandes ventriculaires.*
- L. Bourmallo (CERCI-SAD, Nantes) : *Etude de la (re)construction discursive de déserteur dans les chansons de tradition orale du pays de Guérande.*
- M. Bouzid (LCPTS, Alger) : *Codage efficace des paramètres LSF du codeur de parole FS1016 : Application de la quantification en treillis optimisée.*
- L.M. Carlotti (LPL, Aix) : *Perceptual processing of tyneside english vowels by french and english listeners*
- W. Cholewa (LPP, Paris) : *La structuration accentuelle en polonais contemporain - étude préliminaire.*
- J. Cisonni, A. Van Hirtum & X. Pelorson (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Validation expérimentale des modèles directs et inverses d'écoulement glottique pour des conditions d'écoulement instationnaire.*
- G. Delmée (LSP, Mons) : *Contribution à l'étude de la variation/désorganisation du système vocalique sous l'effet des variables de la situation de communication.*
- K. Ferrat & K. Baazi (CRSTDLA, Alger) : *Analyse acoustique et évaluation d'un cas de rééducation de laryngectomie totale en milieu hospitalier algérien.*
- X. Grandchamp, A. Van Hirtum & X. Pelorson (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Validation expérimentale des modèles de turbulence de jets libres appliquées à des maquettes de conduits vocaux.*
- F. Loyau (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Les émotions dans la communication parlée du pilote de chasse.*
- S. Mortreux (LPL, Aix) : *Articulatory and acoustic study of coronal consonants produced by french learners of English.*
- F. Ringeval (ISIR, Paris) : *Analyse et identification automatique des troubles de la parole chez les enfants autistes : premiers pas.*
- M. San Giacomo (LSCP, Paris) : *La présence de l'espagnol en nahuatl : une étude sociolinguistique des adaptations des emprunts.*
- T. Tran (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Etude acoustique des segments dans les séquences consonantiques du vietnamien.*
- B. Vieru-Dimulescu & P. Boula de Mareuil (LIMSI, Paris) : *Identification de 6 accents étrangers en français utilisant des techniques de fouilles de données.*

## SESSION POSTERS 2

- O. Allatif (GIPSA-Lab, Grenoble) : *Le poids perceptif de la durée de la voyelle face à sa qualité acoustique dans la discrimination des voyelles longues et brèves.*
- T. Bazillon (LIUM, Le Mans) : *Le codage de la parole conversationnelle pour la reconnaissance automatique de la parole.*
- M. Chenafa (RMSE, Reims) : *Utilisation de la parole pour l'identification du locuteur par fusion de deux systèmes d'identification et un système de vérification.*
- M. Coadou (LPL, Aix) : *La qualité de voix et la variation accentuelle en anglais britannique.*
- H. Dahmani (U. Badji Mokhtar, Annaba) : *Ressources linguistiques pour l'assistance aux aphasiques d'une région de l'est algérien.*
- A. Laurent (LIUM, Le Mans) : *Autoadaptation d'un système de reconnaissance vocale à la tâche de transcription automatique de réunions.*
- I. Lehka (DYALANG, Rouen) : *Spécificité prosodique de l'accent de banlieue rouennaise.*
- A. Preti (LIA / THALES, Avignon) : *Utilisation de mesures de confiance pour l'adaptation non supervisée des modèles de locuteurs en vérification du locuteur.*
- S. Seng (LIG, Grenoble) : *Collecte et traitement de données en vue de la reconnaissance automatique de la parole en langue khmère.*
- A. Silletti (U. Modène) : *Le traitement du futur verbal dans un corpus de presse franco-italienne.*
- D. Suet-Bouret (LLING, Nantes) : *La structure V en acquisition du français est-elle vraiment une structure V?*
- L. Vidrascu & L. Devillers (LIMSI, Paris) : *Détection de 2 à 5 classes d'émotions sur des données naturelles enregistrées dans un centre d'appel.*
- A. Wawrzyniak (J. Lordat, Toulouse) : *Approximations sémantiques en langue première vs langue seconde, approche translinguistique et transpathologique.*
- C. Woehrling & P. Boula de Mareuil (LIMSI, Paris) : *Comparaison entre l'extraction de formants par Praat et Snack sur deux grands corpus de français du nord et du sud.*

## COMITES

### COMITE SCIENTIFIQUE

- Martine Adda (LIMSI, Paris)
- Claude Barras (LIMSI, Paris)
- Jean François Bonastre (LIA, Avignon)
- Olivier Crouzet (LLING, Nantes)
- François Dell (CRLAO, Paris)
- Serge Fleury (SYLED, Paris)
- Cécile Fougeron (LPP, Paris)
- Cédric Gendrot (LPP, Paris)
- Kim Gerdes (INRIA, Bordeaux)
- Pierre Hallé (LPP, Paris)
- Nathalie Henrich (ICP, Grenoble)
- Barbara Kühnert (LPP, Paris)
- Lori Lamel (LIMSI, Paris)
- Jean-Léo Léonard (LPP, Paris)
- Alexis Michaud (LACITO, Paris)
- Marie-A. Morel (EA1483, Paris)
- Noël Nguyen (LPL, Aix-en-Provence)
- Pascal Perrier (ICP, Grenoble)
- François Pellegrino (DDL, Lyon)
- Annie Rialland (LPP, Paris)
- André Salem (SYLED, Paris)
- Pollet Samvelian (UMR7528, Paris)
- Jacqueline Vaissière (LPP, Paris)

### COMITE D'ORGANISATION

**LPP** (Laboratoire de Phonétique et Phonologie) :

- Jean-Marc Beltzung,
- Cédric Gendrot,
- Cédric Patin,
- Naomi Yamaguchi.

**LIMSI** (Laboratoire d'informatique pour la Mécanique et les Sciences de l'Ingénieur) :

- Marc Ferras Font,
- Thomas Pellegrini.

### CONTACT

**Courriel** : [rjcp2007cs@limsi.fr](mailto:rjcp2007cs@limsi.fr)

**Site web** : <http://rjcp2007.limsi.fr>