

Table des matières

Sémantique

[O – S1.2] Modélisation probabiliste interface syntaxe sémantique à l'aide de grammaires hors contexte probabilistes, expériences avec FrameNet 1
Olivier Michalon

[O – S1.3] Traitement FrameNet des constructions à attribut de l'objet 13
Marianne Djemaa

Fouille de données et TAL

[O – RI.2] Expressions différenciées des besoins informationnels en LN : construct de profils utilisateurs en fonction tâches RI 25
Maryline Latour

Modèles linguistiques

[O – F.3] Les modèles de description du verbe dans les travaux de linguistique, terminologie et TAL 37
Wandji Tchami Ornella

Méthodes numériques pour le TAL

[O – N1.2] Réseau de neurones profond pour l'étiquetage morpho-syntaxique 49
Jérémie Tafforeau

Lexique 3

[O – L3.3] Extraction terminologique : vers la minimisation de ressources 59
Korenchuk Yuliya

Langue des signes

[P – LS.3] Une description des structures de la durée en LSF à partir d'une grammaire formelle 71
Hadaïdj Mohamed

Traduction

[P – T.4] Interaction homme-machine en domaine large à l'aide du LN : 81
une amorce par le mapping
Vincent Letard

Lexique 1

[P – L1.5] Regroupement de structures de dérivations lexicales par raisonnement analogique 92
Sandrine Ollinger

Résumé automatique

[P – R.1] Méthodes par extraction pour le résumé automatique de conversations parlées provenant de centres d'appel 104
Jérémy Trione

Traitement de corpus 2

[P – S2.2] Identification des exemples définitoires en corpus comparable 112
Hmida Firas

[P – S2.3] Induction d'une grammaire de propriétés à granularité variable à partir du treebank arabe ATB 124
Raja Bensalem, Marwa Elkarwi