

Publications

Frédéric Landragin¹

(1) Lattice, CNRS, ENS Paris, PSL Research University,
Université Paris 3 Sorbonne Nouvelle, Paris, France
`frederic.landragin@ens.psl.eu`

January 24, 2025

References

- [1] R. BAWDEN, C. CLAVEL, AND F. LANDRAGIN, *Towards the generation of dialogue acts in socio-affective ECAs: a corpus-based prosodic analysis*, Language Resources and Evaluation, 50 (2016), pp. 821–838.
- [2] R. CARBOU, D. CHARLET, G. DAMNATI, F. LANDRAGIN, AND J.-L. BOURAOUI, *Prédiction de l'échec d'une conversation médiée dans un contexte de dialogues à rôles asymétriques*, in Vingt-cinquième conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2018), Rennes, France, 2018, ATALA, pp. 401–408.
- [3] M. DELABORDE AND F. LANDRAGIN, *En quoi le pronom “on” a-t-il une valeur anaphorique ? Le cas des successions d'occurrences de “on”*, in Gérard L'Anaphore en Discours : vers une approche interdisciplinaire (GLAD 2018), Grenoble, France, 2018, pp. 10–12.
- [4] ———, *Traitement “good-enough” du pronom “on” : vers une modélisation de la coréférence floue*, in Linguistic and Psycholinguistic Approaches to Text Structuring (LPTS 2018), Paris, France, 2018, pp. 20–22.
- [5] ———, *De la coréférence exacte à la coréférence complexe : une typologie et sa mise en œuvre en corpus*, in Dixièmes Journées Internationales de la Linguistique de corpus (JLC 2019), Grenoble, 2019.
- [6] ———, *En quoi le pronom “on” a-t-il une valeur anaphorique ? Le cas des successions d'occurrences de “on”*, Cahiers de praxématique, 72 (2019), pp. 1–18.
- [7] A. DÉSOYER, F. LANDRAGIN, AND I. TELLIER, *Apprentissage automatique d'un modèle de résolution de la coréférence à partir de données orales transcrites du français : le système CROC*, in Vingt-deuxième

Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2015, Caen), 2015, pp. 439–445.

- [8] A. DÉSOYER, F. LANDRAGIN, I. TELLIER, A. LEFEUVRE, AND J.-Y. ANTOINE, *Les coréférences à l’oral : une expérience d’apprentissage automatique sur le corpus ANCOR*, Traitement Automatique des Langues, 55 (2014), pp. 97–121.
- [9] A. DÉSOYER, F. LANDRAGIN, I. TELLIER, A. LEFEUVRE, J.-Y. ANTOINE, AND M. DINARELLI, *Coreference resolution for french oral data: Machine learning experiments with ANCOR*, in Seventeenth International Conference on Intelligent Text Processing and Computational Linguistics (CICLing’2016, Konya), vol. 9623-9624 of Lecture Notes in Computer Science (LNCS), Berlin, 2018, Springer Verlag, pp. 507–519.
- [10] G. DUBUISSON DUPLESSIS, C. CLAVEL, AND F. LANDRAGIN, *Automatic measures to characterise verbal alignment in human-agent interaction*, in Eighteenth Annual Meeting of the Special Interest Group on Discourse and Dialogue (SIGdial 2017, Saarbrücken), 2017, pp. 71–81.
- [11] G. DUBUISSON DUPLESSIS, C. LANGLET, C. CLAVEL, AND F. LANDRAGIN, *Towards alignment strategies in human-agent interactions based on measures of lexical repetitions*, Language Resources and Evaluation, 55 (2021), pp. 353–388.
- [12] B. GAIFFE, F. LANDRAGIN, AND M. QUIGNARD, *Le dialogue naturel comme un service dans un contexte multi-applicatif*, in Journée d’étude de l’Association pour le Traitement Automatique des Langues (ATALA) sur les relations entre systèmes multi-agents et traitement automatique des langues (AGENTAL, Paris), 2004, pp. 57–66.
- [13] L. GARDELLE AND F. LANDRAGIN, *Flou, vague et sous-détermination dans la référence*, Lingvisticae investigationes : International Journal of Linguistics and Language, 47 (2025), pp. 143–153.
- [14] Z. GÉCSEG, F. LANDRAGIN, AND B. FAGARD, *Maillons forts et maillons faibles d’une chaîne de coréférence : une proposition de typologie issue d’une étude contrastive français-hongrois*, Travaux de Linguistique : Revue Internationale de Linguistique Française, 82 (2021), pp. 101–127.
- [15] J. GLIKMAN, F. LANDRAGIN, A. TODIRASCU, AND C. SCHNEDECKER, *Un exemple de corpus annoté en diachronie longue : le corpus Democrat, enjeux et exploitations*, in Colloque ConCorDiaL, la constitution de corpus en diachronie longue : méthodologies, objectifs et exploitations linguistiques et stylistiques, Grenoble, France, Oct. 2022.
- [16] L. GROBOL, F. LANDRAGIN, AND S. HEIDEN, *Interoperable annotation of (co)references in the DEMOCRAT project*, in Thirteenth Joint ISO-ACL Workshop on Interoperable Semantic Annotation (ISA’13, Montpellier), 2017, pp. 99–105.

- [17] ———, *XML-TEI-URS: using a TEI format for annotated linguistic resources*, in CLARIN Annual Conference (CLARIN 2018, Pisa, Italy), 2018, pp. 116–119.
- [18] L. GROBOL, I. TELLIER, É. DE LA CLERGERIE, M. DINARELLI, AND F. LANDRAGIN, *Apports des analyses syntaxiques pour la détection automatique de mentions dans un corpus de français oral*, in Vingt-quatrième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2017, Orléans), vol. 2, 2017, pp. 200–208.
- [19] ———, *ANCOR-AS: Enriching the ANCOR Corpus with Syntactic Annotations*, in Proceedings of the Eleventh International Conference on Language Resources and Evaluation (LREC 2018), Paris, France, 2018, European Language Resources Association (ELRA), pp. 418–422.
- [20] Y. HARALAMBOUS, F. LANDRAGIN, AND K. HANDA, *Graphemic and Graphetic Methods in Speculative Fiction*, in Grapholinguistics in the 21st Century, vol. 4 of Grapholinguistics and Its Applications, Brest, 2021, Fluxus Editions, pp. 259–359.
- [21] T. HO-PHUOC, N. GUYADER, F. LANDRAGIN, AND A. GUÉRIN-DUGUÉ, *When viewing natural scenes, do abnormal colors impact on spatial or temporal parameters of eye movements?*, Journal of Vision, 12 (2012), pp. 1–13.
- [22] J. HOU AND F. LANDRAGIN, *La saillance en français et en chinois : approche multifactorielle et étude contrastive*, Lingvisticæ Investigationes, International Journal of Linguistics and Language Resources, 42 (2019), pp. 186–233.
- [23] ———, *Conceptions lexicales et cognitives de la notion d'antécédent : une étude contrastive de l'anaphore pronominale en français et en chinois*, SHS Web of Conferences, Congrès Mondial de Linguistique Française, 78 (2020), pp. 1–16.
- [24] ———, *L'effet des facteurs de distance et de fréquence sur la saillance des entités référentielles*, Langages, 224 (2021), pp. 109–128.
- [25] ———, *Correlation between Sentence Topic and Discourse Topic in French and Chinese: Annotation issues and contrastive analysis*, Studia Linguistica, 77 (2023), pp. 515–560.
- [26] ———, *Referential Salience in French and Mandarin Chinese: Influence of Syntactic, Semantic and Textual Factors*, Languages, 9 (2024), pp. 1–26.
- [27] F. LANDRAGIN, *The role of gesture in multimodal referring actions*, in Fourth IEEE International Conference on Multimodal Interfaces (ICMI'02, Pittsburgh, Pennsylvania), Los Alamitos, California, 2002, IEEE Computer Society Press, pp. 173–178.

- [28] ———, *Clues for the identification of implicit information in multimodal referring actions*, in Tenth International Conference on Human-Computer Interaction (HCI International 2003, Heraklion, Crete), vol. 2, Mahwah, New Jersey, 2003, Lawrence Erlbaum Associates, pp. 711–715.
- [29] ———, *Compte rendu de lecture de l’ouvrage “Les actes de langage dans le discours” de C. Kerbrat-Orecchioni*, Bulletin de la Société Linguistique de Paris, XCVIII (2003), pp. 209–214.
- [30] ———, *La saillance comme point de départ pour l’interprétation et la génération*, in Journée d’étude de l’Association pour le Traitement Automatique des Langues (ATALA) sur la structure informationnelle (Paris), 2003.
- [31] ———, *Modélisation de la communication multimodale. Vers une formalisation de la pertinence*, theses, Université Henri Poincaré - Nancy I, 2003.
- [32] ———, *Une caractérisation de la pertinence pour les actions de référence*, in Dixième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2003, Batz-sur-Mer), 2003, pp. 185–194.
- [33] ———, *Compte rendu de lecture de l’ouvrage “Intelligence linguistique. Le calcul du sens des énoncés élémentaires” de J. Rouault et M.-C. Manes-Gallo*, Traitement Automatique des Langues, 45 (2004), pp. 195–198.
- [34] ———, *Dialogue homme-machine multimodal. Modélisation cognitive de la référence aux objets*, Lavoisier, Hermes Science Publications, Paris, 2004.
- [35] ———, *Interface sémantique-pragmatique et domaines de référence*, in Quatrième Journées d’Études Linguistiques de Nantes (JEL 2004, Nantes), 2004, pp. 67–72.
- [36] ———, *L’utilisation de scores numériques en sémantique computationnelle*, in Journées Scientifiques de Sémantique et Modélisation (JSM’04, Lyon), 2004.
- [37] ———, *Saillance physique et saillance cognitive*, CORELA, 2 (2004).
- [38] ———, *Indirect speech acts and collaborativeness in human-machine dialogue systems*, in First International Symposium on the Exploration and Modelling of Meaning (SEM-05, Biarritz), 2005, pp. 115–122.
- [39] ———, *Modeling context for referring in multimodal dialogue systems*, in Fifth International and Interdisciplinary Conference on Modeling and Using Context (CONTEXT’05, Paris), vol. 3554 of Lecture Notes in Computer Science (LNCS), Berlin, 2005, Springer Verlag, pp. 240–253.
- [40] ———, *Modélisation de la saillance visuelle et linguistique*, in Sixième Colloque des Jeunes Chercheurs en Sciences Cognitives (CJCS’05, Bordeaux), 2005, pp. 157–162.

- [41] ———, *Traitement automatique de la saillance*, in Douzième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2005, Dourdan), 2005, pp. 263–272.
- [42] ———, *Traitement des actes de langage dans un système de dialogue homme-machine*, in Journées Scientifiques de Sémantique et Modélisation (JSM'05, Paris), 2005.
- [43] ———, *Une caractérisation de la référence ostensive indirecte*, *Revue de Sémantique et Pragmatique*, 18 (2005), pp. 101–119.
- [44] ———, *Influence de la situation lors de la résolution des anaphores dans le dialogue*, in Treizième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2006, Leuven), Presses Universitaires de Louvain, 2006, pp. 207–216.
- [45] ———, *Modélisation du sens et du contexte sur la base de représentations des objets référés*, in Journées Scientifiques de Sémantique et Modélisation (JSM'06, Bordeaux), 2006.
- [46] ———, *Visual perception, language and gesture: A model for their understanding in multimodal dialogue systems*, *Signal Processing*, 86 (2006), pp. 3578–3595.
- [47] ———, *A characterization of underspecified anaphora and its consequences on the annotation of anaphoric relations*, in Theoretical and Computational Perspectives on Underspecification (Jahrestagung des SFB 732, Stuttgart), 2007.
- [48] ———, *Compte rendu de lecture de l'ouvrage "Interaction et pragmatique. Jeux de dialogue et de langage" de J. Caelen et A. Xuereb*, *Traitement Automatique des Langues*, 48 (2007), pp. 166–169.
- [49] ———, *Déixis*, in Dictionnaire de sémantique, D. Godard, L. Roussarie, and F. Corblin, eds., GdR Sémantique et Modélisation, 2007.
- [50] ———, *L'anaphore à antécédent flou : une caractérisation et ses conséquences sur l'annotation des relations anaphoriques*, in Journée d'étude de l'Association pour le Traitement Automatique des Langues (ATALA) sur la résolution des anaphores (Paris), 2007.
- [51] ———, *Physical, semantic and pragmatic levels for multimodal fusion and fission*, in Seventh International Workshop on Computational Semantics (IWCS-7, Tilburg), 2007, pp. 346–350.
- [52] ———, *Saillance*, in Dictionnaire de sémantique, D. Godard, L. Roussarie, and F. Corblin, eds., GdR Sémantique et Modélisation, 2007.
- [53] ———, *Taking situational factors into account when resolving anaphora: an approach based on salience and events*, in Sixth Discourse Anaphora and Anaphor Resolution Colloquium (DAARC 2007, Lagos), 2007, pp. 71–76.

- [54] ———, *Un exemple d'ambiguïté du geste co-verbal en situation de communication homme-machine et ses conséquences sur les analyses sémantiques et pragmatiques*, in *Typology, Gesture, and Sign. Second International Conference of the French Association for Cognitive Linguistics (AFLiCo 2, Lille)*, 2007, pp. 41–42.
- [55] ———, *Pragmatics and human factors for intelligent multimedia presentation: A synthesis and a set of principles*, in *Artificial Intelligence and Simulation of Behaviour (AISB) Symposium on Multimodal Output Generation (MOG 2008, Aberdeen, Scotland)*, 2008, pp. 50–57.
- [56] ———, *Vers l'évaluation de systèmes de dialogue homme-machine : de l'oral au multimodal*, in *Quinzième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2008, Avignon)*, 2008, pp. 390–399.
- [57] ———, *Vers l'identification et le traitement des actes de dialogue composites*, in *Quinzième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2008, Avignon)*, 2008, pp. 460–469.
- [58] ———, *De la saillance visuelle à la saillance linguistique*, in *Quatrième colloque du Réseau des Linguistes du Grand-Est. Saillance : aspects linguistiques et communicatifs de la mise en évidence dans un texte (Genève)*, 2009, pp. 9–13.
- [59] ———, *Effective and spurious ambiguities due to some co-verbal gestures in multimodal dialogue*, in *Gesture in Embodied Communication and Human-Computer Interaction. Eighth International Gesture Workshop (GW 2009, Bielefeld)*, 2009.
- [60] ———, *Sur les aspects multicritères et multidimensionnels de la saillance*, in *Cinquième colloque du Réseau des Linguistes du Grand-Est. La saillance en langue et en discours (Strasbourg)*, 2010, pp. 30–33.
- [61] ———, *De la saillance visuelle à la saillance linguistique*, in *Saillance. Aspects linguistiques et communicatifs de la mise en évidence dans un texte*, O. Inkova, ed., *Annales Littéraires de l'Université de Franche-Comté*, Presses Universitaires de Franche-Comté, 2011, pp. 67–84.
- [62] ———, *Une procédure d'analyse et d'annotation des chaînes de coréférence dans des textes écrits*, *Corpus*, 10 (2011), pp. 61–80.
- [63] ———, *La saillance : questions méthodologiques autour d'une notion multifactorielle*, *Faits de langues*, 39 (2012), pp. 15–31.
- [64] ———, *Dialogue homme-machine. Conception et enjeux*, Lavoisier, Hermes Science Publications, Paris, 2013.
- [65] ———, *Dialogue homme-machine multimodal : de la pragmatique linguistique à la conception de systèmes*, *Habilitation à Diriger des Recherches*, Université Paris Sud - Paris XI, 2013.

- [66] ———, *Man-Machine Dialogue. Design and Challenges*, ISTE-Wiley, London, 2013.
- [67] ———, *Physical salience and cognitive salience*, in Information Structural Evidence in the Race for Salience. Workshop Section at the Thirty-fifth Annual Conference of the German Linguistic Society (DGfS, Potsdam), 2013, p. 68.
- [68] ———, *Anaphores et coréférences : analyse assistée par ordinateur*, in Nouvelles perspectives sur l’anaphore. Points de vue linguistique, psycholinguistique et acquisitionnel, M. Fossard and M.-J. Béguelin, eds., Peter Lang, Bern, 2014, pp. 29–54.
- [69] ———, *Coreference in the light of pronouns with indefinite reference*, in Conference on R-impersonals (Paris), 2015.
- [70] ———, *La série photo. Démarche, cohérence, impact*, Eyrolles, Paris, 2015.
- [71] ———, *Sur les aspects multicritères et multidimensionnels de la saillance*, in Saillance. La saillance en langue et en discours, Volume 2, M. Boisseau and A. Hamm, eds., Annales Littéraires de l’Université de Franche-Comté, Presses universitaires de Franche-Comté, 2015, pp. 15–29.
- [72] ———, *Un modèle de linguistique-fiction ? Postface*, in L’Enchâssement, Le Béal’, 2015, pp. 299–322.
- [73] ———, *Conception d’un outil de visualisation et d’exploration de chaînes de coréférences*, in Journées internationales d’Analyse statistique des Données Textuelles (JADT16, Nice), D. Mayaffre, C. Poudat, L. Vanni, V. Magri, and P. Follette, eds., 2016, pp. 109–120.
- [74] ———, *Description, modélisation et détection automatique des chaînes de référence (DEMOCRAT)*, Bulletin de l’AFIA, 92 (2016), pp. 11–15.
- [75] ———, *Jeux de dialogue*, Le Médiaphi, revue étudiante de philosophie, 11 (2016), pp. 14–17.
- [76] ———, *Pourrons-nous reconstruire la tour de babel ?*, Bifrost, la revue des mondes imaginaires, 81 (2016), pp. 178–184.
- [77] ———, *Analyse, visualisation et identification automatique des chaînes de coréférences : des questions interdépendantes ?*, Langue française, 195 (2017), pp. 17–34.
- [78] ———, *Déchiffrement d’un langage inconnu : petit décryptage du film Premier contact*, Le Médiaphi, revue étudiante de philosophie, 14 (2017), pp. 42–45.
- [79] ———, *Intelligence artificielle : science ou fantasme de science-fiction ?*, Bifrost, la revue des mondes imaginaires, 85 (2017), pp. 176–183.

- [80] ———, *Comment parler à un alien ? Langage et linguistique dans la science-fiction*, Parallaxe, Editions du Béliat', Saint-Mammès, 2018.
- [81] ———, *Comment parler avec des aliens ? L'altérité linguistique en science-fiction*, Le Médiaphi, revue étudiante de philosophie, 18 (2018), pp. 34–37.
- [82] ———, *Étude de la référence et de la coréférence : rôles des petits corpus et observations à partir du corpus MC4*, Corpus, 18 (2018), pp. 1–20.
- [83] ———, *Comment parler à un alien ?*, Nov. 2019. The Conversation.
- [84] ———, *Parlez-vous dothraki ? Les secrets des “conlangers”*, Libération, 11976 (2019), p. 24.
- [85] ———, *Comment parle un robot ? Les machines à langage dans la science-fiction*, Parallaxe, Editions du Béliat', Saint-Mammès, 2020.
- [86] ———, *Description, modelling and automatic detection of reference chains in French*, research report, ANR (Agence Nationale de la Recherche - France), 2020.
- [87] ———, *Do you speak globish ?*, Le Nouveau Magazine Littéraire, 29 (2020), pp. 76–78.
- [88] ———, *Exotisme et force linguistique*, in *Dune, exploration scientifique et culturelle d'une planète-univers*, Le Béliat', Saint-Mammès, 2020, pp. 155–178.
- [89] ———, *Exotisme linguistique dans Dune*, in *Dune, le Mook*, L'Atalante et Leha, 2020, pp. 50–51.
- [90] ———, *Profession “conlanger”, créer des langues pour la science-fiction*, CNRS Le Journal, 299 (2020), pp. 58–59.
- [91] ———, *Que valent les traducteurs automatiques de la science-fiction ?*, CNRS Le journal, (2020).
- [92] ———, *Approches contrastives des chaînes de référence. Présentation*, Travaux de Linguistique : Revue Internationale de Linguistique Française, 82 (2021), pp. 7–16.
- [93] ———, *Astrolinguistique : parlez-vous alien ?*, La Recherche, 564 (2021), pp. 140–145.
- [94] ———, *“Do you speak Dothraki?” Les mots du Trône de Fer*, in *Le Trône de Fer et les sciences*, J.-S. Steyer, ed., Belin, 2021, pp. 109–155.
- [95] ———, *Étude des chaînes de référence en français : liens entre modélisation linguistique et analyse quantitative*, Bulletin de la Société de linguistique de Paris, CXVI (2021), pp. 41–75.

- [96] ———, *HAL : mythes et réalités*, in 2001, L’Odyssée de l’espace : au carrefour des arts et des sciences, C. Robinson and S. Azulys, eds., Editions de l’Ecole Polytechnique, 2021, pp. 85–98.
- [97] ———, *La saillance : origines perceptives, applications linguistiques, enjeux interdisciplinaires*, Semen - Revue de sémio-linguistique des textes et discours, 49 (2021), pp. 35–50.
- [98] ———, *Le corpus Democrat et son exploitation. Présentation*, Langages, 224 (2021), pp. 11–24.
- [99] ———, *Les expressions déictiques*, in La Grande Grammaire du Français, A. Abeillé and D. Godard, eds., Actes Sud, 2021.
- [100] ———, *Les termes d’adresse*, in La Grande Grammaire du Français, A. Abeillé and D. Godard, eds., Actes Sud, 2021.
- [101] ———, *Méthodologie pour la préparation d’une campagne d’annotation manuelle d’expressions référentielles*, in Des corpus numériques à l’analyse linguistique en langues de spécialité, C. Frérot and M. Pecman, eds., Collection Langues, gestes, paroles, UGA Éditions, 2021, pp. 37–60.
- [102] ———, *Expressions référentielles et chaînes de référence en français : le projet Democrat et son exploration des rapports entre linguistique textuelle et linguistique de corpus*, Écho des études romanes, 18 (2022), pp. 49–65.
- [103] ———, *Les Langages de Pao de Jack Vance et le pouvoir linguistique*, in Dixième colloque Stella Incognita : pouvoir(s), responsabilités et cas de conscience en science-fiction, Reims, France, 2022, Université de Reims and Association Stella Incognita.
- [104] ———, *L’essor des langues fictives*, La Recherche, 569 (2022), pp. 140–145.
- [105] ———, *Robots en quête d’éloquence*, Pour la Science, 537 (2022), pp. 74–79.
- [106] ———, *De l’usage de la parole chez les robots*, La Recherche, 575 (2023), pp. 140–145.
- [107] ———, *Flous, flares, effets géométriques : les techniques pour matérialiser l’invisible*, in L’univers à l’écran au XXIe siècle – Deuxième partie : Visible et invisible ; rendre visible l’Univers, Marseille, France, May 2023, Université Paris Cité and Aix-Marseille Université.
- [108] ———, *Images authentiques et fictives : quelles différences ? quel impact ?*, in L’Univers à l’écran au XXIe siècle – Première partie : Nouvelles images astronomiques dans les fictions, Paris, France, Jan. 2023, Université Paris Cité and Aix-Marseille Université.
- [109] ———, *La science-fiction, cette machine à anticiper notre peur des robots*, The Conversation, (2023).

- [110] ———, *Les Langages de Pao de Jack Vance et le pouvoir linguistique*, in *Pouvoirs, responsabilités et cas de conscience en science-fiction*, H. Lagoguey and J. Goffette, eds., Books on Demand, 2023, pp. 179–197.
- [111] ———, *Aimer un robot avec Blade Runner*, Les Imaginaires de la science, Dunod, Malakoff, 2024.
- [112] ———, *Guide de communication interstellaire*, Actualité des savoirs, UGA Editions, Grenoble, 2024.
- [113] ———, *Langue*, in *Dictionnaire dissident du temps*, A. T. Demésy and C. Hougue, eds., En Marge !, Riveneuve, 2024, pp. 149–152.
- [114] ———, *L'empathie dans Blade Runner*, La Recherche, 578 (2024), pp. 140–145.
- [115] ———, *Les chaînes de référence dans les récits d'évènements sportifs*, in *Des mots et des humains. Pour une sémantique référentielle et textuelle*, A. Aleksandrova, P. Cappeau, and J.-P. Meyer, eds., *Langages et Discours en Débats*, L'Harmattan, Paris, 2024.
- [116] ———, *Les langages de l'intelligence artificielle*, Bifrost, la revue des mondes imaginaires, 113 (2024), pp. 157–165.
- [117] ———, *Multiplicité des référents et des parenthèses dans les récits de courses automobiles*, in *Explorations linguistiques dans le domaine du sport et de l'activité physique*, Paris, France, Nov. 2024.
- [118] F. LANDRAGIN, N. BELLALEM, AND L. ROMARY, *Compréhension automatique du geste et de la parole spontanés en communication homme-machine : apport de la théorie de la pertinence*, in *Oralité et gestualité. Interactions et comportements multimodaux dans la communication (OR-AGE'01, Aix-en-Provence)*, Paris, 2001, L'Harmattan, pp. 390–393.
- [119] ———, *Visual salience and perceptual grouping in multimodal interactivity*, in *First International Workshop on Information Presentation and Natural Multimodal Dialogue (IPNMD'01, Verona)*, 2001, pp. 151–155.
- [120] ———, *Referring to objects with spoken and haptic modalities*, in *Fourth IEEE International Conference on Multimodal Interfaces (ICMI'02, Pittsburgh, Pennsylvania)*, Los Alamitos, California, 2002, IEEE Computer Society Press, pp. 99–104.
- [121] F. LANDRAGIN, A. DE ANGELI, F. WOLFF, P. LOPEZ, AND L. ROMARY, *Relevance and perceptual constraints in multimodal referring actions*, in *Information Sharing: Reference and Presupposition in Language Generation and Interpretation*, K. van Deemter and R. Kibble, eds., CSLI Publications, Stanford, California, 2002, pp. 395–413.

- [122] F. LANDRAGIN AND M. DELABORDE, *Faut-il compter ou ignorer les occurrences de “ce” dans les chaînes de coréférences ?*, in *Ce disant, que fait-on ? Aspects grammaticaux et discursifs de “ce” en français*, Strasbourg, France, 2018.
- [123] F. LANDRAGIN, M. DELABORDE, Y. DUPONT, AND L. GROBOL, *Description et modélisation des chaînes de référence. Le projet ANR Democrat (2016-2020) et ses avancées à mi-parcours*. Cinquième édition du Salon de l’Innovation en TAL (Traitement Automatique des Langues) et RI (Recherche d’Informations), 2018. Poster.
- [124] F. LANDRAGIN, A. DENIS, A. RICCI, AND L. ROMARY, *Multimodal meaning representation for generic dialogue systems architectures*, in *Fourth International Conference on Language Resources and Evaluation (LREC 2004, Lisbon)*, 2004, pp. 521–524.
- [125] F. LANDRAGIN, B. GAIFFE, N. BELLALEM, AND L. ROMARY, *Fusion de contraintes pour la synchronisation des modalités et pour la résolution des références dans un énoncé multimodal*, in *Colloque sur les interfaces multimodales, 10 ans de multimodalité (Grenoble)*, 2000, pp. 17–20.
- [126] F. LANDRAGIN, J. GLIKMAN, C. SCHNEDECKER, AND A. TODIRASCU, *Chaînes de référence dans le corpus Democrat : une analyse en diachronie longue*, *Corpus*, 25 (2024), pp. 1–15.
- [127] F. LANDRAGIN AND R. LEHOUCQ, *Je parle, donc je suis : le dialogue humain-machine est-il possible ?*, *Bifrost, la revue des mondes imaginaires*, 76 (2014), pp. 180–186.
- [128] ———, *L’astrolinguistique : pour éclairer la forêt sombre*, *Bifrost, la revue des mondes imaginaires*, 92 (2018), pp. 184–191.
- [129] ———, *Photografiction : la photographie dans les littératures de l’imaginaire*, *Bifrost, la revue des mondes imaginaires*, 94 (2019), pp. 184–192.
- [130] F. LANDRAGIN, R. LEHOUCQ, C. ROBINSON, AND J.-S. STEYER, *L’art et la science dans Alien*, *Infinie, La Ville Brûle, Montreuil*, 2019.
- [131] F. LANDRAGIN AND B. OBERLE, *Identification automatique de chaînes de coréférences : vers une analyse des erreurs pour mieux cibler l’apprentissage*, in *Journée commune AFIA-ATALA sur le Traitement Automatique des Langues et l’Intelligence Artificielle, Onzième édition de la plate-forme Intelligence Artificielle (PFIA 2018)*, Nancy, France, 2018, pp. 1–11.
- [132] F. LANDRAGIN, T. POIBEAU, AND B. VICTORRI, *ANALEC: a new tool for the dynamic annotation of textual data*, in *Eighth International Conference on Language Resources and Evaluation (LREC 2012, Istanbul)*, 2012, pp. 357–362.

- [133] ———, *Analyse des références et des transitions référentielles : l'apport de la linguistique outillée*, in Connexion et indexation. Ces liens qui tissent le texte, L. Sarda, D. Vigier, and B. Combettes, eds., ENS Editions, Lyon, 2016, pp. 123–135.
- [134] F. LANDRAGIN, J. POTIER, AND M. BOTHUA, *Annotation manuelle d'expressions référentielles : expérimentations pour simplifier les prises de décisions et optimiser le processus*, in Neuvièmes Journées Internationales de la Linguistique de corpus (JLC 2017), Grenoble, 2017.
- [135] F. LANDRAGIN AND L. ROMARY, *Referring to objects through sub-contexts in multimodal human-computer interaction*, in Seventh Workshop on the Semantics and Pragmatics of Dialogue (DiaBruck'03, Saarbrücken), 2003, pp. 67–74.
- [136] ———, *Dialogue history modelling for multimodal human-computer interaction*, in Eighth Workshop on the Semantics and Pragmatics of Dialogue (Catalog'04, Barcelona), 2004, pp. 41–48.
- [137] F. LANDRAGIN, S. SALMON-ALT, AND L. ROMARY, *Ancrage référentiel en situation de dialogue*, *Traitement Automatique des Langues*, 43 (2002), pp. 99–129.
- [138] F. LANDRAGIN, J.-S. STEYER, AND R. LEHOUCQ, *Premier contact : communication du troisième type*, *Bifrost, la revue des mondes imaginaires*, 87 (2017), pp. 182–190.
- [139] F. LANDRAGIN AND N. TANGUY, *Référence et coréférence du pronom indéfini "on"*, *Langages*, 195 (2014), pp. 99–115.
- [140] F. LANDRAGIN, N. TANGUY, AND M. CHAROLLES, *Références aux personnages dans "L'occupation des sols" : apport de la linguistique outillée*, *Revue Sciences/Lettres*, 3 (2015), pp. 2–21.
- [141] F. LANDRAGIN, I. TELLIER, AND Y. DUPONT, *DEMOCRAT : description et modélisation des chaînes de référence*. Salon Partenariats Recherche et Industries de la Langue (PAREIL), vingt-troisième Conférence sur le Traitement Automatique des Langues Naturelles (TALN 2016, Paris), 2016.
- [142] J. LARD, F. LANDRAGIN, O. GRISVARD, AND D. FAURE, *Un cadre de conception pour réunir les modèles d'interaction et l'ingénierie des interfaces*, *Ingénierie des Systèmes d'Information*, 12 (2007), pp. 67–91.
- [143] A. LUCCIONI, L. BENOTTI, AND F. LANDRAGIN, *Overspecified references: An experiment on lexical acquisition in a virtual environment*, *Computers in Human Behavior*, 49 (2015), pp. 94–101.

- [144] F. MÉLANIE-BECQUET AND F. LANDRAGIN, *Linguistique outillée pour l'étude des chaînes de référence : questions méthodologiques et solutions techniques*, Langages, 195 (2014), pp. 117–137.
- [145] C. POUDAT AND F. LANDRAGIN, *Explorer un corpus textuel. Méthodes, pratiques, outils*, Champs linguistiques, De Boeck Supérieur, Louvain-la-Neuve, 2017.
- [146] M. QUIGNARD, S. HEIDEN, F. LANDRAGIN, AND M. DECORDE, *Textometric exploitation of coreference-annotated corpora with TXM: Methodological choices and first outcomes*, in Fourteenth International Conference on the Statistical Analysis of Textual Data (JADT 2018), Rome, Italy, 2018, pp. 610–615.
- [147] M. QUIGNARD, M. LE MENÉ, AND F. LANDRAGIN, *Élaboration du corpus Democrat : procédures d'annotation et d'évaluation*, Langages, 224 (2021), pp. 25–46.
- [148] L. ROUSIER-VERCRUYSSSEN AND F. LANDRAGIN, *Interdistance et instabilité au sein des chaînes de référence : indices textuels ?*, Discours - Revue de linguistique, psycholinguistique et informatique, 25 (2019), pp. 3–32.
- [149] C. SCHNEDECKER, J. GLIKMAN, AND F. LANDRAGIN, *Les chaînes de référence : annotation, application et questions théoriques*, Langue française, 195 (2017), pp. 5–15.
- [150] C. SCHNEDECKER AND F. LANDRAGIN, *Les chaînes de référence : présentation*, Langages, 195 (2014), pp. 3–22.
- [151] C. SEDOGBO, O. GRISVARD, F. LANDRAGIN, J. LARD, AND S. PRAUD, *HMI engineering productivity: the poor child of MDE/MDA trends. A vision for model-driven human-computer interaction engineering*, in Model-Driven Engineering and Human-Computer Interaction Workshop (IHM 2006, Montréal), 2006.
- [152] A. VOROBYOVA, L. BENOTTI, AND F. LANDRAGIN, *Why do we over-specify in dialogue? An experiment on L2 lexical acquisition*, in Sixteenth Workshop on the Semantics and Pragmatics of Dialogue (SeineDial, Paris), 2012, pp. 185–186.
- [153] R. WILKENS, B. OBERLÉ, F. LANDRAGIN, AND A. TODIRASCU, *French Coreference for Spoken and Written Language*, in Proceedings of the Twelfth International Conference on Language Resources and Evaluation Conference (LREC 2020), Paris, France, 2020, European Language Resources Association (ELRA), pp. 80–89.