

# Mathilde HUGUIN

## Adresse professionnelle

ATILF, 44 Avenue de la Libération  
54000 Nancy  
+33(0)3.54.50.52.90

## Adresse personnelle

14 Avenue Anatole France  
54000 Nancy  
+33(0)6.10.54.85.73



Email : [huguinmathilde@gmail.com](mailto:huguinmathilde@gmail.com)

Née le 6 mars 1990

Page web : <https://perso.atilf.fr/mhuguin>

## SITUATION ACTUELLE

- 2022 **Jeune chercheuse**, membre associée au laboratoire [ATILF](#) (UMR 7118) et à l'Université de Lorraine  
OCT. 2021–JUIL. 2022 **Ingénieure de recherche**, projet [Demonext](#) ANR-17-CE23-0005, [ATILF](#) (UMR 7118), Nancy  
Mission : analyse sémantique et annotation ontologique d'une base de données linguistiques.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- 2018–2020 **ATER** à l'Université de Lille, laboratoire [STL](#) (UMR 8163), Villeneuve-d'Ascq  
Mission : enseignement de TD de morphologie, sémantique et préparation aux concours aux étudiants de licence.  
2015–2018 **Chargée d'enseignement** à l'Université de Lorraine, Nancy  
Mission : enseignement<sup>1</sup> de TD de grammaire, syntaxe et lexique aux étudiants de licence Sciences du Langage.  
2014–2015 **Vacataire** pour la revue linguistique [Verbum](#), laboratoire [ATILF](#) (UMR 7118), Nancy  
Mission : édition, relecture et mise en page des numéros XXXIV n°2 et XXXVII n°2.  
2014 **Vacataire** dans le projet [ORFEO](#) ANR 12-CORP-0005, laboratoire [ATILF](#) (UMR 7118), Nancy  
Mission : élaboration (transcription et alignement texte/son) d'un corpus de français parlé.  
2013 **Stagiaire** dans le projet [SEQUOIA](#) ANR 08-EMER-013, laboratoire [LORIA](#), Villers-lès-Nancy  
Mission : annotations syntaxiques manuelles d'un corpus, correction d'une analyse syntaxique automatique.

## FORMATION ET TITRES UNIVERSITAIRES

- 2022 **Qualifiée aux fonctions de Maître de Conférences** par le CNU pour la section 7 (n°22207321420)  
2015-2021 **Doctorat** en Sciences du Langage, [ATILF](#) (UMR 7118), [Université de Lorraine](#), Nancy  
TITRE : "[Analyse morphologique des mots construits sur base de noms de personnalités politiques](#)"  
Description : analyse linguistique de mots construits sur des noms propres de personnalités politiques (*Emmanuel Macron* > *macronisme*) à partir d'une base de données construite à partir des données du web.  
2016 **Premier prix au concours des communications doctorantes lors de l'AFLS Conferences 2016**  
*French as a shared language, Le français partagé*, Queen's University, Belfast, UK  
2015 **Master** en Sciences du Langage et Didactique des Langues, Université de Lorraine, Nancy  
2013 **Licence** en Sciences du Langage, Université de Lorraine, Nancy  
2008 **Baccalauréat scientifique**, option Europe espagnol

## PUBLICATIONS<sup>2</sup>

- À PARAÎTRE **Analyse morphologique des mots construits sur base de noms de personnalités politiques.** In *L'Information Grammaticale*, Louvain, Peeters Publishers.  
2021 **The MoNoPoli database. Or how to catch Macron-itis.** In F. Namer, N. Hathout, M. Sevcíková and Z. Zabokrtsky (eds.), *Proceedings of the Third International Workshop on Resources and Tools for Derivational Morphology*, 9-10 septembre 2021, 76-85.  
2018 **Anthroponyms and paradigmatic derivation in French.** In N. Hathout & F. Namer (eds.), *Defining paradigms in word formation, Lingue e Linguaggio* XVII(2), 217-232.  
2018 **Anthroponymes et création lexicale. Ou pourquoi Moranono s'éloigne du canon dérivationnel.** In V. Balnat & C. Gérard (eds.), *Néologie et noms propres, Cahiers de Lexicologie* 113 (2), 61-77.  
2018 **Morphologie et organisation du lexique : la catégorie nominale, comparaison des déonomastiques et des dénominiaux.** In F. Neveu et al. (eds.), *Actes du 6ème Congrès Mondial de Linguistique Française*, 9-13 juillet 2018, Mons.

<sup>1</sup>La liste des enseignements dispensés est donnée en détail [en ligne](#).

<sup>2</sup>La liste des communications est donnée en détail [en ligne](#).

- 2018 **Les Noms d'Humains comme base de construction morphologique. Lexèmes construits sur noms propres de personnalités politiques françaises.** In C. Schnedecker & W. Mihatsch (eds.), *Les noms d'humains – théorie, méthodologie, classification. Nouvelles approches en sémantique lexicale*, 163-184, Berlin, Boston, De Gruyter.

## AUTRES RÉALISATIONS

---

- 2022 **Guide d'annotation sémantique de données morphologiques : livrable 1.1 Typage sémantique pertinent en morphologie** du lot 1 *Traitement linguistiques* du projet ANR **Demonext**.  
Description : le guide Demonext est un outil destiné aux linguistes et aux étudiants permettant l'annotation sémantique manuelle de lexèmes nominaux hors contexte. Il regroupe à la fois des tests, des définitions et des exemples.
- 2022 **Corpus MoNoPoLi**  
Description : MoNoPoLi (Mots construits sur Noms propres de personnalités Politiques) contient 6 500 dérivés de noms de personnalités politiques différents qui se réalisent en 55 000 contextes. Chaque entrée décrit une occurrence de l'un des désanthroponymiques collectés (propriétés morphologiques, catégorielles, phonologiques et sémantiques). Il est disponible sur [ORTOLANG](#) (*Open Resources and TOols for LANGuage*).

## PARTICIPATION À DES PROJETS FINANCÉS

---

- DPS 2021 **Membre du projet de recherche Demonext, Dérivation en extension ANR-17-CE23-0005**, F. Namer (ATILF, Nancy)  
Description : Demonext consiste en la construction d'une base de données morphologiques qui décrit les propriétés dérivationnelles des mots de manière systématique.
- 2015-2017 **Membre du projet de recherche MorphoPolit**, F. Namer (ATILF, Nancy)  
Description : MorphoPolit (MORPHologie et noms d'hommes et femmes POLITiques) vise à collecter en corpus des mots construits à partir de noms de personnalités politiques.
- 2014-2018 **Membre du projet de recherche international NHUMA, Les noms d'humains : de la description linguistique aux applications lexicographiques**, C. Schnedecker (LILPA, Strasbourg) et W. Mihatsch (Bochum, Allemagne)  
Description : NHUMA vise la description d'une catégorie de la sémantique nominale, les noms qui dénotent des humains.

## RESPONSABILITÉS ADMINISTRATIVES

---

- 2021 **Membre du comité d'organisation du colloque DeriMo**, ATILF & Université de Lorraine  
Description : DeriMo 2021 (*Third International Workshop on Resources and Tools for Derivational Morphology*) est un colloque international dédié à la présentation des nouveaux outils et ressources (corpus, bases de données) utilisés en morphologie constructionnelle.
- DPS 2018 **Membre du conseil de perfectionnement du Master Sciences du langage et didactique des langues**, Université de Lorraine.  
Mission : représentante des anciens étudiants.
- 2015 **Encadrement d'un stage de L3 SDL**  
Objectif du stage : collecter manuellement des contextes de néologismes *via* le moteur de recherche Google, relever un ensemble de méta-données, procéder à une annotation morphologique.

## COLLABORATIONS EXTÉRIEURES

---

- 2020 **Collaboration avec la compagnie de danse Simon Feltz** : création chorégraphique **ECHO**  
Mission : expertise linguistique pour l'élaboration d'une création chorégraphique.
- 2016-2021 **Création du partenariat CORMORAN** entre l'ATILF et l'entreprise **Data Observer**  
Description : CORMORAN (CORpus web de mots MORphologiquement construits sur ANthroponymes) consiste en l'élaboration d'une méthodologie de collecte et de veille afin de construire un corpus web de mots morphologiquement construits sur noms de personnalités politiques françaises.

## COMPÉTENCES ET DOMAINES D'EXPERTISE

---

LINGUISTIQUE	Morphologie, sémantique, phonologie, pragmatique, traitement de données linguistiques
OUTILS	Antconc, Transcriber, Elan, Clan, bases en Python et en Perl
WEB ET BUREAU	Microsoft Office, Open Office, Inskape, Wordpress, $\LaTeX$
LANGUES	Français, Anglais, Espagnol, bases en Langue des Signes Française