



MARINE DELABORDE

✉ marine.delaborde@cyu.fr |  [marine-delaborde](https://www.linkedin.com/company/marine-delaborde) |  <https://marine-delaborde.github.io>

SITUATION ACTUELLE

Chaire de professeure junior

CY Cergy Paris Université - LT2D

Ressources numériques en sciences humaines et sociales.

Depuis septembre 2022

CDD, temps plein

CARRIÈRE ANTÉRIEURE

Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche

Université Sorbonne Nouvelle - ILPGA

- Traitement automatique des langues et linguistique de corpus.

2020/2022

CDD, temps plein

Ingénieure d'études

Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

- Encadrement : Jean-Claude Yon (CHCSC - UVSQ) & Anne Vilnat (LIMSI - CNRS)
- Analyse textuelle de critiques de cinéma et de musique via l'extraction automatique d'informations.

Mars – Octobre 2016

CDD, temps plein

Ingénieure d'études

LIMSI - CNRS

- Encadrement : Patrick Paroubek
- Extraction automatique d'informations dans des offres d'emploi.

Mai 2014 – Décembre 2015

CDD, temps plein

Stagiaire

LIMSI - CNRS

- Encadrement : Patrick Paroubek
- Réalisation d'une chaîne de traitements automatiques pour l'analyse de citations dans des articles scientifiques en mécanique des fluides et en traitement de la parole.

Mars – Juillet 2013

Stage de M2, temps plein

Vacataire

Laboratoire de phonétique et phonologie, Université Sorbonne Nouvelle

- Encadrement : Cécile Fougeron et Cédric Gendrot
- Rangement et référencement informatique des ouvrages de la bibliothèque du laboratoire.

Juillet 2011

CDD, temps plein

DIPLÔMES

Doctorat en sciences du langage

Université Sorbonne Nouvelle

- École doctorale : ED 622 (Langage et Langues)
- Financement : École Normale Supérieure (11/2016 – 10/2019) – projet DEMOCRAT
- Laboratoire : Lattice (UMR 8094)
- Thèse :
 - Titre : « Analyse en corpus de chaînes de coréférence »
 - Directeur de thèse : Frédéric Landragin
 - Date de soutenance : 14 décembre 2020

2020

- Jury :
 - Jeanne-Marie Debaisieux, Professeur des universités (Université Sorbonne Nouvelle), Examinatrice, présidente du jury,
 - Laure Gardelle, Professeur des universités (Université Grenoble Alpes), **Rapportrice**,
 - Emmanuel Schang, Maître de conférences HDR (Université d'Orléans), **Rapporteur**,
 - Guy Achard-Bayle, Professeur des universités (Université de Lorraine), Examinateur,
 - Frédéric Landragin, Directeur de recherche (CNRS), Directeur de thèse.

Master en sciences du langage, mention ingénierie linguistique (Plurital) 2013

Université Sorbonne Nouvelle

- Mention bien
- Parcours « Recherche et développement »
 - Mémoire : « Analyse automatique de citations dans des articles scientifiques »
 - Directrice de mémoire : Isabelle Tellier

Licence en sciences du langage 2011

Université Sorbonne Nouvelle

- Parcours général, mention assez bien.

Baccalauréat littéraire 2008

Lycée Marie Curie, Sceaux (92)

- Option mathématiques, mention assez bien.

ENSEIGNEMENT

CPJ (96h) Septembre 2022 - ...

CY Cergy Paris Université

- Traitement qualitatif des données textuelles en contexte professionnel (M2 Sciences du langage)
- Algorithmie et intelligence artificielle (M2 Sciences du langage)
- Constitution et exploration de corpus numériques (M2 Sciences du langage)
- Méthodologie (M1 Sciences du langage)
- Analyse du discours (L2 Lettres)
- Pratiques rédactionnelles (L1 Lettres)

ATER (176h + 192h) Octobre 2020 – Août 2022

Université Sorbonne Nouvelle

- La coréférence, Apprendre à programmer avec python, Linguistique de corpus, Programmation pour les humanités numériques, Statistiques textuelles, Informatique et industries de la langue. CM et TD. Licence et Master.

Chargée de cours, vacataire (153,75h) janvier 2017 – juillet 2019

Université Sorbonne Nouvelle

- **Informatique et industries de la langue** (123,75h), Rattachement : LLD. Public : Licence de Sciences du Langage (2ème année), 2 groupes de 20 étudiants environ. Contenu : Outillage informatique pour la linguistique. Projet de récupération automatique de corpus sur le Web et traitements textométriques avec iTrameur. Durée : 39h (TD) + 1h30 (CM) chaque année en 2017, 2018 et 2019.
- **Humanités numériques** (15h), Rattachement : Arts et médias. Public : Licence de Médiation culturelle, 70 étudiants environ de 2ème et 3ème années. Responsable : Kim Gerdes. Contenu : Google Ngram Viewer, Frantext (CQL), expressions régulières, formats de fichiers, documents structurés. Durée : 7,5h chaque année en 2017 et 2018.

- **Les humanités numériques** (11h), Rattachement : BET. Licence - Enseignements Transversaux, 30 étudiants environ. Contenu : Google Ngram Viewer, Frantext (CQL), expressions régulières, formats de fichiers, documents structurés. Responsable : Kim Gerdes. Durée : 3,5h en 2017 et 7,5h en 2018.
- **Introduction aux humanités numériques** (4h), Rattachement : LLD. Public : Licence de Sciences du Langage, 51 étudiants de 1ère année en Mineure Humanités Numériques. Contenu : fouille de texte, expressions régulières, XML. Responsable : Ioana Galleron. Durée : 4h en 2018.

RESPONSABILITÉS COLLECTIVES ET ADMINISTRATIVES

Membre du comité scientifique 2021

BETFAM 2021

- Relecture et expertise de 7 propositions de communication en anglais et en français.

Membre du comité d'organisation 2021

BETFAM 2021

- Diffusion des appels à communications sur différentes listes de diffusion. Animation d'une session de la conférence en anglais.

Représentante élue des doctorant·e·s de l'ED 268 2017 – 2019

Université Sorbonne Nouvelle

- Participation aux conseils et aux bureaux de l'école doctorale ainsi qu'aux auditions pour les bourses de doctorat. Rédaction de comptes rendus.

Représentante suppléante des doctorant·e·s du laboratoire Lattice 2017 – 2019

Université Sorbonne Nouvelle

- Participation au conseil du laboratoire en l'absence du titulaire. Renseignements tout au long de l'année.

Bénévole lors de la conférence NAMED 2017 Mai 2017

Lattice

- Aide logistique en amont. Accueil des participant·e·s.