Nicolas Gutehrlé

Doctorant en TAL

6 rue de Lorraine Besançon, 25000 © 07 86 13 07 18 ⋈ nicolas.gutehrle@gmail.com http://nicolasgutehrle.com



Formations

- 2016-2018 Master LLCER parcours Traitement Automatique des Langues, Université de Franche-Comté, Besançon, France, Mention Très Bien.
 - o Sujet du mémoire: "Langue contrôlée pour un système de messages et alertes dans un environnement de mobilité : gestion de l'ambiguïté phonologique" sous la direction de Pr. Sylviane Cardey et Dr. Iana Atanassova
 - Stage de fin d'études: "Perception des villes et objets intelligents": sous la direction de Pr. Isam Shahrour et Dr. Natalia Grabar à l'Université de Lille, France
- 2013–2016 Licence Langues et Civilisations Etrangère Anglais, parcours TAL, Université de Franche-Comté, Besançon, France, Mention Bien.
 - o Troisième année d'études effectuée en Erasmus à l'université de Galway (Irlande)

Expériences

Professionnelles

Octobre 2020 Doctorant en Traitement Automatique des Langues, Université de Franche-- Actuel Comté, Besançon, France, Centre de Recherches Interdisciplinaires et Transculturelles (CRIT).

Sujet de thèse:

"Extraction et Modélisation ONTologique des Acteurs et Lieux pour la valorisation du patrimoine de Bourgogne Franche-Comté (EMONTAL)" sous la direction de Dr. Iana Atanassova

Août 2019 - Data Analyst, OnlineFormaPro, Vesoul, France.

- Juillet 2020 Recherche et Développement en Deep Learning
 - o Intégration de la norme xAPI
 - Recherches en chatbots et synthèse vocale
- Mars 2019 Vacataire dans le projet "AME", Université de Franche-Comté, Besançon, Mai 2019 France, MSHE C.N. Ledoux.
 - Numérisation et indexation des archives de l'auteur Jean-Paul Goux (photographies, transcriptions d'entretiens, notes manuscrites, cassettes audio)

Septembre Ingénieur d'études dans le projet "ORTEP Revitalisation", Université de 2018 – Mars Franche-Comté, Besançon, France, MSHE C.N. Ledoux.

- 2019 O Numérisation et analyse automatisée d'archives de journaux locaux publiés entre 1840 et
 - o Création d'une interface web de reconnaissance, d'extraction et de géo-résolution d'entités nommées à partir de petites annonces
 - o Présentation d'un poster de recherches à la journée d'études "HumaSpatia" à la MSH Dijon

Autres expériences

Mai 2021 Helsinki Digital Humanities Hackathon 2021, En ligne.

Projet "Space Wars"

Mars 2020 Collaborathon COVID-19, En ligne.

Projet "Inventaire des masques"

Octobre 2019 Hacking Health 2019, Besançon, France.

Projet "Pic'Peaucket" (gestion et analyse de photographies en dermatologie)

Enseignements

Septembre Chargé de cours en master LCER parcours Traitement Automatique des 2020 - Actuel Langues, Université de Franche-Comté, Besancon, France, Centre de Recherches Interdisciplinaires et Transculturelles (CRIT).

- Modélisation phonétique (TD et CM)
- Approches cognitives (TD)
- Techniques de programmation 2 (TD)

Septembre - Chargé de cours en master LCER parcours Traitement Automatique des Décembre Langues, Université de Franche-Comté, Besançon, France, Centre de Recherches 2018 Interdisciplinaires et Transculturelles (CRIT).

Modélisation phonétique (TD et CM)

Publications

Articles scientifiques

- [1] Nicolas Gutehrlé, Iana Atanassova, and Sylviane Cardey-Greenfield. "Langue contrôlée pour un système de messages et alertes dans un environnement de mobilité : gestion de l'ambiguïté phonologique". In: FUTURMOB-17: Préparer la transition vers la mobilité autonome. Université Bourgogne Franche-Comté and Université de Technologie de Belfort Montbéliard. Montbéliard, France, Sept. 2017.
- [2] Nicolas Gutehrlé and Virginie Lethier. "Cartographier les données textuelles des petites annonces du Salinois (1840-1939)". In: Journée d'études Humaspatia. Université Bourgogne Franche-Comté. Dijon, France, Feb. 2019.
- [3] Gutehrlé Nicolas. "Langue contrôlée pour un système de messages et alertes dans un environnement de mobilité : gestion de l'ambiguïté phonologique". MA thesis. Université de Franche-Comté, 2018.

Articles de blog

[1] Axel Jean-Caurant et al. Where did it happen ?: Spatial imaginaries of World War I. 2021. URL: https://www.newseye.eu/fr/le-blog/news/where-did-it-happen-spatial-imaginaries-of-world-war-i/.

Compétences

Langues

Français	Maternelle	Programmation	Python, Java
Anglais	C2	Librairies	NLTK, Spacy, Pandas, Scikit-learn, PyTorch, HuggingFace
Espagnol	B1	Web	HTML, CSS, JavaScript, Streamlit, Panel, Flask
Allemand	A1	Bases de données	SQL (SQLite, PostgreSQL, MySQL), MongoDB, BaseX
Irlandais	Notions	Langages à balisage	LATEX, XML (TEI, ALTO)
		IDE	PyCharm, Jupyter
		Autres logiciels	oXygen, ABBYFineReader, TXM, LibreOffice

Informatiques

Centre d'intérêts

Cuisine

- o Apprentissage de langues étrangères
- o Musique (multi-instrumentiste) et compo- o Randonnées sition
- o Lecture, cinéma, jeux vidéos