

Hasna ZAOUALI

Université de Strasbourg
U.R. 1339 (LiLPa) Linguistique, Langues et Parole
Equipe de Recherche E.R. Parole et Cognition
Institut de Phonétique de Strasbourg – IPS
22, rue René Descartes 67084 Strasbourg Cedex
E-mail : hasnazaouali@live.fr

**Doctorante en Phonétique Générale et Expérimentale, spécialité Phonétique Clinique
E.A. 1339 LiLPa – Equipe Parole et Cognition, Institut de Phonétique de Strasbourg****FORMATION**

Depuis 2013 : Doctorante sous la direction de Madame Béatrice Vaxelaire (Université de Strasbourg)

Thèse intitulé : « Perturbations & Réajustements en production de la parole après glossectomies partielles ou totales: études acoustiques et perceptives.»

2011- 2013 : Master Sciences du langage, spécialité Phonétique – Mention Bien. Université de Strasbourg

2010- 2011 : Licence Lettres et Sciences du langage – Université de Strasbourg

ACTIVITES DANS L'UNITE DE RECHERCHE LILPA**Enseignements (64 H – 1^{er} semestre 2014) :**

- Initiation à la phonétique et à la phonologie pour Licence 1^{ère} année
- Phonétique expérimentale pour Licence 2^e année
- Expertise des discours politiques pour Master 1^{ère} année

Responsabilités collectives :

- Colloque International organisé par l'E.A. 1339 LiLPa : Corpus et Outils en linguistique, langues et parole : statuts, usages et mésusages. Comité d'Organisation (juin 2013, Strasbourg)
- Séminaire d'ouverture à la Phonétique Clinique organisé par l'Equipe Parole et Cognition. Comité d'Organisation (novembre 2013)

Participation à des manifestations scientifiques :

- Séminaires mensuels de l'E.A. 1339 LiLPa
- XXXème Journées d'Etude sur la Parole (JEP 2014), Le Mans, France, du 23 au 27 juin 2014

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

Langues : Arabe : langue maternelle
Français : lu, parlé, écrit
Anglais : lu, parlé, écrit.

Informatique : Maîtrise des logiciels de la suite Microsoft Office, PRAAT, NCSS

Plateformes : Moodle, Easychair.org, SciencesConf.org

ACTIVITES DE RECHERCHE

Communications orales :

ZAOUALI H, VAXELAIRE B., SCHULTZ P., DEBRY C., BRONNER G., SOCK R (2017) « Étude acoustique de la production de la parole après glossectomie partielle ou totale », Journées de Phonétique Clinique JPC7, du 29 au 30 juin. Paris – France.

ZAOUALI H (2016) «Entreprendre une recherche en production et en perception de la parole sur les conséquences fonctionnelles de la glossectomie» Colloque Jeunes Chercheurs pluridisciplinaire en Sciences Humaines et Sociales, Sciences du langage, Didactique des langues, du 29 juin au 1^{er} juillet 2016 .Strasbourg – France.

ZAOUALI H, VAXELAIRE B., SCHULTZ P., DEBRY C., BRONNER G., SOCK R (2016) «An acoustic study of plosive consonants produced by patients with and without reconstruction after partial or total glossectomy». 16th International Clinical Phonetics and Linguistics Association (ICPLA) Conference, du 15 - 18 juin 2016. Halifax – Canada,

ZAOUALI H, VAXELAIRE B., DEBRY C., KENNEL P., CHARNEUX S, SOCK R (2016) «Évaluation des troubles pathologiques de la production et de l'intelligibilité de la parole après glossectomie partielle ou totale chez des patients francophones atteints de cancers endobuccaux », du 21 au 23 avril 2016. Opole – Pologne.

BOUZIDI S., BEHR I., VAXELAIRE B. et ZAOUALI H. (2014) « La configuration thème-rhème et la pause dans les énoncés averbaux de l'allemand et du kabyle (berbère)» Journées de Pausologie, 16 au 17 octobre 2014. Montpellier – France.

ZAOUALI H. VAXELAIRE B., SOCK R. (2014) «Perturbations & Réajustements en production de la parole après glossectomie chez des patients d'origine Française vs. Maghrébine» Séminaire Interne au Service ORL de l'Hôpital de Hautepierre, le 5 novembre 2014. Strasbourg – France.

ZAOUALI H. VAXELAIRE B., SOCK R. (2013) « Perturbations & Réajustements en production de la parole le cas de la pharyngalisation en arabe parler algérien» Séminaire d'ouverture à la Phonétique Clinique, le 5 novembre 2013. Strasbourg – France.

Article sous presse :

ZAOUALI H. VAXELAIRE B., FAUTH C., SOCK R. (2015) « La pharyngalisation face à la variation de la vitesse d'élocution. Un exemple de coproduction de gestes » consécutive et simultanée en linguistique, langues et parole, du 1^{er} au 3 juillet 2015. Université de Strasbourg – France.

Vacations (2014) : Praxiling UMR 5267-CNRS & Université Montpellier 3

- Acquisition de données auprès des patients souffrant de la maladie d'Alzheimer (Projet ALIBI).
- Passation du protocole expérimental Alzheimer en deux langues (arabe et français)