

**Alex Boulton, nouveau directeur du laboratoire public de recherche ATILF |
Analyse et traitement informatique de la langue française**



© C. Poirel | Direction de la communication Université de Lorraine | 2018

Alex Boulton a été directeur-adjoint de l'ATILF pendant une année et demie avant de succéder à Eva Buchi comme directeur. Il est secondé par deux adjoints : Yan Greub, chargé de recherche au CNRS et spécialiste de linguistique historique ; et Michel Musiol, professeur à l'Université de Lorraine et spécialisé en sciences cognitives.

Né à St Olaves (Grande-Bretagne), ayant la double nationalité anglaise-française et âgé de 52 ans, **Alex Boulton** est professeur à l'Université de Lorraine. Au cours de ses études à la University of East Anglia (licence en français et sciences du langage), il a passé une année en Alsace et en a conservé le souhait de revenir en France. Il a enseigné pendant deux ans à Paris avant de préparer une maîtrise d'enseignement de l'anglais langue étrangère. Arrivé à Nancy en 1992, il y a obtenu un DEA puis un doctorat (Université Nancy 2) avant son habilitation (Université du Havre). Recruté comme maître de conférences à Nancy 2 en 1999, il y est professeur depuis 2013. De 2012 à 2017, il a été responsable de l'équipe de recherche « Didactique des langues et sociolinguistique » (anciennement équipe d'accueil CRAPEL) et a également été directeur de la première UFR Lansad en France jusqu'en 2017.

Alex Boulton est spécialiste de la didactique des langues, en particulier de l'anglais, et s'intéresse plus précisément au lexique, aux technologies de l'information et de la communication, ou à la linguistique de corpus utilisée à des fins pédagogiques – le *data-driven learning* ou apprentissage sur corpus. Cette approche autonomisante permet aux enseignants, apprenants ou autres utilisateurs d'explorer directement des collections de textes afin de trouver des réponses à leurs propres questions de langue.

Il est auteur de nombreuses publications en français et en anglais, par exemple l'ouvrage *Des documents authentiques aux corpus : démarches pour l'apprentissage des langues* avec Henry Tyne (Université de Perpignan) chez les éditions Didier en 2014 ; l'article 'Corpus use in language learning: A meta-analysis' avec Tom Cobb (Université du Québec à Montréal) dans la revue *Language Learning* en 2017 ; la codirection avec Nina Vyatkina (University of Kansas) d'un numéro special de la revue *Language Learning & Technology* en 2017. Il est également éditeur-en-chef de la revue *ReCALL* (Cambridge University Press) et membre des comités de neuf revues françaises ou internationales dans le domaine de la didactique des langues. Au niveau des associations scientifiques, il est vice-président de l'AFLA (Association Française de Linguistique Appliquée) et fait partie des comités de différentes associations, telles que TaLC (Teaching and Language Corpora) et EUROCALL (European Association for Computer Assisted Language Learning).

Dixit Alex Boulton : « Ma prédécesseure, Éva Buchi, a instauré le Lexique comme thématique fédératrice du laboratoire au début de son mandat en 2013. Cette thématique étant désormais bien implantée, nous ajoutons deux nouvelles thématiques complémentaires à notre projet [2018-2022] afin d'accroître la visibilité d'autres activités déjà existantes au sein de notre structure : Corpus et ressources, et Aspects dynamiques du langage ; de beaux projets d'envergure et défis s'annoncent et je sais que l'ensemble des équipes et des services du laboratoire seront là pour les relever ! »

- ⇒ Page personnelle : <http://www.atilf.fr/perso/boulton>
- ⇒ Retrouvez cette information sur www.atilf.fr

Contacts

- ⇒ Professeur de l'Université de Lorraine | ATILF | **Alex Boulton** | alex.boulton@atilf.fr | 03 54 50 52 88
- ⇒ Service communication ATILF | Delphine Barbier-Jacquemin | delphine.barbier@atilf.fr & com@atilf.fr | 06 22 83 47 69 | 03 54 50 52 84/87

Quelques chiffres

Le laboratoire Analyse et traitement informatique de la langue française (ATILF) est un laboratoire de recherche associé CNRS/UL, né au 1^e janvier 2001 du rapprochement de l'Institut National de la Langue Française (INALF-CNRS) et de Landisco (Langue Discours Cognition-Université Nancy 2). Aujourd'hui composé de 120 personnes (41 enseignant.es-chercheur.es UL, 3 chercheur.es CNRS, 25 ingénieur.es-technicien.nes CNRS et UL et 30 doctorant.es UL), le laboratoire voit son excellence reconnue tant au plan national qu'international. Rattaché à l'Institut des sciences humaines et sociales (INSHS), il est aussi laboratoire d'interface avec l'Institut des sciences de l'information et de leurs interactions (INS2i).



© L. Gobert | Service communication ATILF | 2010

Ses 5 équipes de recherche sont : [Lexique](#) - [Linguistique historique française et romane](#) - [Discours](#) - [Didactique des langues et sociolinguistique](#) - [Ressources : normalisation, annotation et exploitation](#). L'ATILF est un laboratoire de recherche public en sciences humaines et sociales | SHS spécialisé en langues française et aussi anglais, allemand, romanes. Situé à Nancy, il est placé sous deux tutelles :

1/ L'Université de Lorraine ([UL](#)) est placée sous la tutelle du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et Innovation et du Ministère de l'Éducation Nationale. C'est un établissement public régional d'enseignement supérieur composé de 10 pôles scientifiques rassemblant 60 laboratoires de recherche, et de 9 collègiums réunissant 47 composantes de formation. Elle compte près de 7 000 personnels et accueille chaque année plus de 60 000 étudiants. L'ATILF est rattaché au pôle scientifique Connaissance, Langage, Communication, Sociétés (CLCS) et à l'École doctorale Stanislas.

- ⇒ Retrouvez toute l'actualité sur factuel.univ-lorraine.fr | [The Conversation France](#)

2/ Le Centre National de la Recherche Scientifique ([CNRS](#)) est placé sous la tutelle du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et Innovation et du Ministère de l'Éducation Nationale. C'est un établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST) avec plus de 34 000 personnes et une implantation sur l'ensemble du territoire national, le CNRS exerce son activité dans tous les champs de la connaissance (mathématiques, physique, univers, sciences humaines et sociales, etc.) et a une longue tradition d'excellence. Au niveau régional, le [CNRS Centre Est](#) se compose de 60 structures de recherche et de service et compte plus de 1 600 agents répartis principalement sur 3 sites : Nancy-Metz, Dijon-Besançon et Reims. Elle assure une gestion des laboratoires, et entretient les liens avec les partenaires locaux et les collectivités territoriales.

- ⇒ Retrouvez toute l'actualité du [CNRS Centre Est](#)