

## **Mon corpus dans une bibliothèque numérique : la plate-forme EMAN**

Le développement récent des Humanités numériques conduit à interroger le rôle des outils informatiques dans le traitement, l'analyse et la publication des sources primaires (littéraires, historiques, iconographiques) dans le cadre d'un projet de recherche comme d'une thèse.

Nous proposons alors une formation au traitement numérique de ces sources à travers la création et la gestion d'une bibliothèque numérique. L'expérimentation se fera à partir de la plate-forme EMAN (Edition de Manuscrits et d'Archives Numériques : [www.eman-archives.org](http://www.eman-archives.org)). Cette plate-forme permet de gérer les différentes étapes du projet de recherche sur un corpus, de la première phase de rassemblement de la documentation à la publication des données.

Cette formation s'adresse en priorité aux doctorants qui commencent à travailler sur un corpus qu'ils souhaitent explorer et/ou publier en environnement numérique. Elle vise à expérimenter directement sur une plate-forme numérique les enjeux scientifiques, méthodologiques et techniques de l'édition et de l'interrogation numériques de leurs corpus aux différents stades d'un projet de recherche.

Pour cela, chaque participant pourra travailler sur son propre corpus – qu'il soit numérique ou non – dans un site « bac à sable » mis à disposition sur la plate-forme EMAN. La formation, limitée à 6 participants, accompagnera les participants dans la réalisation de ce site expérimental, il restera en accès privé le temps de la formation, mais pourra aussi être rendu public en fonction de l'avancée du projet de recherche du participant.

La formation sera assurée par Richard Walter, ingénieur de recherche CNRS (laboratoire Thalim, CNRS/ENS/Sorbonne nouvelle) et responsable de la plate-forme EMAN, elle se déroulera sur 3 séances d'une journée (10 janvier 2021 / 17 mars 2021 / 19 mai 2021) avec une réunion d'information le 16 décembre 2020 (15h-17h). Entre les séances, un suivi sera assuré avec des ateliers virtuels pour aider chaque participant dans la réalisation de son site. La formation ira jusqu'à préparer l'étape de présentation et de valorisation de travaux numérique. Une présentation des résultats sera ainsi organisée en juin 2021 lors d'une journée d'études.

Pour participer à cette formation et s'initier à la plate-forme EMAN dans le cadre de l'élaboration d'un projet de recherche, une présentation du projet scientifique est à adresser à Richard Walter avant le 1<sup>er</sup> novembre 2020, en copie au secrétariat de l'ED 540 ([secretariat.ed540@ens.fr](mailto:secretariat.ed540@ens.fr)). Cette présentation d'une page maximum précisera le cadre du projet de recherche (problématiques scientifiques et visées numériques), la nature et la volumétrie du corpus et le traitement documentaire de ces données.

Pour tout renseignement : Richard Walter <[richard.walter@ens.fr](mailto:richard.walter@ens.fr)>