

Le séminaire aborde des questions de **médiévistique francophone et germanophone**. Il a pour vocation première de mettre en relation de **jeunes chercheuses et chercheurs en master ou en doctorat de France, d'Allemagne, de Belgique, du Luxembourg, de Suisse et d'Autriche**. Dans cet espace de travail bilingue **en ligne**, des projets de recherche actuels de médiévistique seront présentés et discutés, offrant ainsi de nouvelles perspectives de recherche en constante réinvention. La compréhension mutuelle entre les participants est sans conteste un enjeu central, dans la mesure où les systèmes de connaissance ainsi que les récits sont empreints de la langue dans laquelle ils sont formulés, mais aussi de l'évolution respective des structures académiques nationales. L'objectif est évidemment de tirer parti des différences identifiées lors des différentes séances, tant d'un point de vue méthodologique que théorique et conceptuel, au moyen de la discussion.

Le séminaire s'adresse ainsi à un large public aux intérêts et aux thématiques variés, désireux de travailler au-delà des frontières nationales.

Interdisciplinarité

Offrir une diversité de perspectives

Pour aborder les problématiques actuelles soulevées dans la médiévistique franco-allemande, les pratiques interdisciplinaires multipliant les perspectives de recherche s'avèrent incontournables. Cela concerne autant les sciences auxiliaires de l'histoire (codicologie, diplomatique, chronologie, etc.) que toute autre science sociale.

Open Science

Rendre les méthodes et les résultats de recherche accessibles au plus grand nombre

La pratique de l'*Open Science* s'impose d'elle-même pour un tel séminaire. Il s'agit de rendre visibles toutes les étapes de la production du savoir, de la documentation à la publication des résultats. Sans transiger sur la scientificité des travaux présentés, l'objectif est avant tout de créer un espace de discussion libre permettant aux jeunes chercheurs et chercheuses de gagner en assurance dans leurs propres projets, et de favoriser une communication scientifique réussie à l'international.

