



Association
des Bibliothécaires
de France

Région Lorraine

Voyage d'étude à Colmar du 12 décembre 2022

PROGRAMME :

10h : Visite guidée de la Bibliothèque des Dominicains – parcours muséal

La Bibliothèque municipale des Dominicains de Colmar a rouvert ses portes après 4 années de travaux destinés à restaurer l'ancien couvent des Frères Dominicains datant du XIV^e siècle et à proposer au public services et espaces de qualité. Elle recèle la mémoire écrite de la région avec une collection de 400 000 documents dont 1 200 manuscrits, 2 300 incunables (la plus grande collection en France après celle de la Bibliothèque nationale de France) et 10 000 livres du XVI^e siècle. Elle abrite également un atelier de reliure dont le savoir-faire assure la préservation de ces trésors pour les siècles à venir. Nombre de ces trésors, du Moyen Age au XVIII^e siècle, sont présentés dans un parcours muséal ouvert à tous (durée 1h30).

12h : Repas libre sur le marché de Noël ou restaurant (sur réservation-voir ci-dessous)

14h : Visite du Musée Unterlinden (libre ou guidée, sous réserve d'un nombre suffisant de participant.e.s)

Le Musée Unterlinden propose un parcours de visite couvrant près de 7000 ans d'histoire, de la Préhistoire à l'art du XX^e siècle. Ce cheminement dans le temps, au coeur de collections encyclopédiques, permet de découvrir les multiples facettes de l'architecture du Musée, unifiées et magnifiées par les architectes Herzog & de Meuron. Dans le cloître médiéval est présenté l'art du Moyen-Age et de la Renaissance avec des oeuvres de Martin Schongauer, Hans Holbein, Lucas Cranach ... et le chef-d'oeuvre incontournable, le Retable d'Issenheim (1512-1516) de Grünewald et Nicolas de Haguenau. Les anciens bains inaugurés en 1906 offrent un espace propice aux manifestations temporaires, et l'aile contemporaine constitue le nouvel écrin des artistes majeurs du 20^e siècle tels que Monet, de Staël, Picasso, Dubuffet... (durée 1h30)

15h30 : Déambulation dans le marché de Noël

Retrouvez-ici le [bulletin d'inscription](#).