

Exploiter des corpus de données géolocalisées

Journée d'étude, 14 octobre 2020, École du Louvre, amphithéâtre Dürer

- 9h30 Ouverture
Claire Barbillon, directrice de l'École du Louvre
- 9h40 Introduction
Anne Ritz-Guilbert (École du Louvre / IRHT)
- 9h50 *Voir de loin la collection Gaignières : les enjeux de la géolocalisation*
Elise Vanriest (IRHT) et Damien Bril (École du Louvre)
- 10h10 *Géolocaliser : opérer un décentrement des systèmes de géolocalisation par le design*
Sophie Fétro (université Paris I Panthéon-Sorbonne)
- 10h30 Discussion
- 10h50 Pause
- 11h10 *Les voyages littéraires mauristes (XVIIe-XVIIIe siècles) : édition électronique, network mapping et cartographie dynamique*
Jérémy Delmulle (IRHT)
- 11h30 *L'Atlas archéologique de Touraine et sa plate-forme de webmapping*
Olivier Marlet (université de Tours)
- 11h50 Discussion
- 12h10 Déjeuner
- 14h00 *Métadonnées et visualisations : design pour l'automatisation*
Kim Sacks (université Paris I Panthéon-Sorbonne)
- 14h20 *L'interface Géo*
Laurent Costa (université Paris Nanterre)
- 14h40 *Col&Mon : un programme d'analyse spatiale du phénomène religieux médiéval*
Noëlle Deflou-Leca (université de Grenoble)
- 15h00 Discussion
- 15h20 Pause
- 15h40 *Géolocaliser les sceaux et les emblèmes : quelle pertinence ?*
Laurent Hablot (EPHE)
- 16h00 *Les enjeux de la géolocalisation appliquée aux études héraldiques : le projet ArmmA*
Matteo Ferrari (EPHE)
- 16h20 *Le Dictionnaire topographique de la France, référentiel géo-historique*
Olivier Canteaut (École nationale des chartes) et Sébastien Nadiras (Archives nationales)
- 16h40 Discussion
- 17h00 Conclusion
François Bougard (IRHT)