

Innovations numériques et sources anciennes : Comment préparer l'avenir ?

28 et 29 avril 2022

Journées
Biblissima+
2022

en visioconférence

Observatoire des
cultures écrites
de l'argile
à l'imprimé

Biblissima 

Observatoire des cultures écrites
de l'argile à l'imprimé



28 avril 2022 - Matin (9h30-12h30)

Introduction

Anne-Marie TURCAN-VERKERK (AOROC)

Conférence inaugurale

Handschriftenportal : un écosystème des manuscrits en évolution

Claudia FABIAN (Bayerische Staatsbibliothek, München, membre du Conseil scientifique de Biblissima+)

Les clusters de Biblissima+

Marie-Agnès LUCAS-AVENEL (CRAHAM)

Présidence : Paul Bertrand (Université Catholique de Louvain)

Vers l'interopérabilité des corpus d'images

Régis ROBINEAU (Biblissima+) et Mathieu STOLL (FranceArchives)

Comment prendre en compte les données d'analyse des matériaux et les rendre recherchables ?

Anne MICHELIN (CRC) et Gilles KAGAN (IRHT)

28 avril 2022 - Après-midi (14h - 18h)

Présidence : Marilena Maniaci (Università degli Studi di Cassino)

L'intelligence artificielle et la reconnaissance de formes et d'écritures manuscrites (table-ronde)

Dominique STUTZMANN (IRHT), Daniel STÖKL (AOROC) et Laurent HABLOT (SAPRAT)

L'analyse approfondie des systèmes graphiques anciens

Peter STOKES (AOROC) et Judith SCHLANGER (SAPRAT)

Présidence : Bridget Almas (The State University of New York)

La TEI et l'épigraphie, de l'Antiquité à l'époque moderne

Michèle BRUNET (HiSoMA) et Manon DURIER (CESCM)

Un laboratoire d'édition et d'annotation en TEI pour les sources anciennes

Stéphane LECOUTEUX (MRSH Caen) et Marie-Luce DEMONET (CESR)



29 avril 2022 – Matin (9h30-12h)

Présidence : Matteo Romanello (Université de Lausanne)

Relever les défis du patrimoine musical

David FIALA (CESR)

Les nouvelles ressources pour l'analyse computationnelle de textes

Jean-Baptiste CAMPS (CJM)

Définir des stratégies de dissémination des données et des codes sources : la démarche proposée par le plan de gestion des données de Biblissima+

Emmanuelle MORLOCK (HiSoMA)

Conclusion

François Bougard (IRHT)

Comment permettre à tous ceux qui s'intéressent aux cultures écrites anciennes de constituer et d'enrichir leurs corpus de sources, de la numérisation des artefacts à l'analyse profonde des textes ? Comment forger les outils numériques propres à leur faire faire des découvertes ?

Biblissima+ encourage et structure les communautés dans les domaines les plus prometteurs, au sein de 7 clusters où chercheurs, ingénieurs, conservateurs, étudiants partagent les questions, les outils, les standards et inventent l'avenir. Les clusters sont ouverts à toutes les collaborations. Leurs travaux et leurs projets seront présentés, mis en commun et discutés au cours des premières Journées Biblissima+, en présence des membres du Conseil scientifique international de l'EquipEx+.



Ces Journées Biblissima+ 2022 se dérouleront exclusivement en visioconférence. Elles sont ouvertes à tous : inscrivez-vous, vous recevrez alors le lien de connexion.

Inscription : <https://evento.renater.fr/survey/journees-biblissima-2022-28-29-avril-en-ligne-8gn2aktv>

Organisation : Biblissima+, <https://projet.biblissima.fr> - Contact : team@biblissima-condorcet.fr

