





PIA3/ Appel à manifestations d'intérêt ESR EquipEx

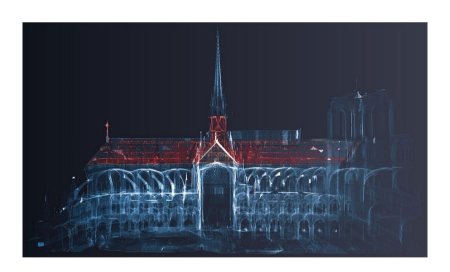
Journée de lancement

Projet ESPADON

"En Sciences du Patrimoine, l'Analyse Dynamique des Objets anciens et Numériques"

Lundi 28 juin 2021

Visioconférence









PROGRAMME

<u>09h15 – Accueil des participants</u>

<u>09h30</u> – Introduction

Jean-François Hébert, Directeur général des Patrimoines et de l'architecture, ministère de la Culture

David Fiala, Chargé de mission SHS, Service de la stratégie de la recherche et de l'innovation, ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation **Pierre Chastang**, Vice-président du conseil scientifique de la Fondation des sciences du patrimoine

9h45 - Présentation générale du projet ESPADON

Vincent Detalle (C2RMF), coordinateur scientifique du projet

10h00-11h30 - Présentation des WorkPackages

• <u>10h00 – WP1</u>: Tomographie X et imagerie chimique multi-échelle Victor Etgens (IPANEMA)











• <u>10h10 – WP2</u>: PIXXL: Particle Induced X-rays eXpanded to Large objects (ligne d'imagerie PIXE à champ large pour l'accélérateur AGLAE)
Thomas Calligaro (C2RMF)











10h20 - WP3 : LUMIERE

Christine Andraud (CRC)













10h30 - WP4 : PASTAGA : Patrimoine Architectural, Sites, Territoires **Archéologiques et Grands Artéfacts**

David Giovannacci (LRMH)













10h40 - Pause

10h50 - WP5: Sciences humaines et sociales

Philippe Jockey (ArScAn, UPN), Romain Thomas (HAR, UPN)











• 11h00 - WP6 : Climat, Comportement, Patrimoine

Ann Bourgès (C2RMF)



























• 11h10 – WP7 : Données Numériques

Dan Vodislav (ETIS, CYU), Serge Cohen (IPANEMA) et Livio De Luca (MAP)



















• <u>11h20 – WP8</u> : Formation

Pierre Chastang (DYPAC, UVSQ-Paris Saclay)













11h30 - Discussions

12h00 - Pause déjeuner









<u>14h – Les missions thématiques transverses : introduction</u> Romain Thomas (HAR, UPN)

14h10 - Le Cycle de vie des données

Elsa Marguin-Hamon (Ecole nationale des chartes)

<u>14h20 – Mission pour l'Interopérabilité des Données et leur Accessibilité dans le Système d'information (MIDAS)</u>

Olivier Malavergne (LRMH)

<u>14h30 –</u> Interopérabilité instrumentale, Stratégie Analytique, Plateforme de recherche

Nicolas Wilkie-Chancellier (SATIE, CYU)

<u>14h40 – Valorisation, Communication et Relations institutionnelles</u> Rémi Petitcol (C2RMF)

<u>14h50 –</u> L'objet patrimonial augmenté au prisme des métiers Dominique Martos-Levif (C2RMF)

<u>15h00 – Présentation du projet de thèse MediaPat : Médiation technologique au service de l'objet patrimonial augmenté</u>

Vincent Detalle (C2RMF), Benoît Mille (C2RMF), Pablo Fontoura (doctorant, EHESS-C2RMF), Jean-Marc Vallet (CICRP), Dan Vodislav (ETIS, CYU) et Livio De Luca (MAP).

15h30-16h30 - Discussion avec l'assistance
