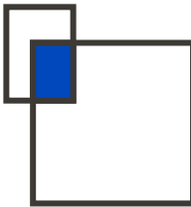


Structurer les Sciences du Patrimoine En France et à l'international





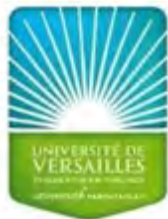
Fondation des Sciences du Patrimoine

Janvier 2013 : création de la Fondation des sciences du patrimoine (FSP)

Objectifs :

- Encourager une approche interdisciplinaire et interinstitutionnelle.
- Privilégier trois axes de recherche : **connaissance** (recherche fondamentale), **conservation** (recherche appliquée), **transmission** (divulgation des résultats de la recherche dans l'espace public et l'environnement économique).
- Devenir un nœud institutionnel majeur dans le domaine des sciences du patrimoine, à l'échelle nationale et internationale.

5 membres fondateurs (CY, UVSQ, Musée du Louvre, Château de Versailles, BNF) et 15 membres associés <http://www.sciences-patrimoine.org/>



BnF



CERGY PARIS

UNIVERSITÉ



CHÂTEAU DE VERSAILLES



- **Programmation Conjointe (JPIs) :**

Dispositifs de coordination souples conduits par les États membres qui réunissent depuis 2009 des Ministères et Agences de financement, afin de mieux répondre aux grands défis sociétaux en coordonnant et alignant les investissements publics en matière de R&I.

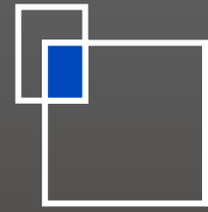
- **JPI Cultural Heritage (JPI CH) :**

Depuis 2010, et coordonnée par le Ministère de la Culture depuis 2018, avec le support du MESRI et de la FSP (Secrétariat), elle promeut une approche holistique et transdisciplinaire de la recherche sur le Patrimoine Culturel en Europe.

- **Agenda Stratégique de Recherche et d'Innovation ([SRIA](#)) :**

Mis à jour en 2020, il développe 4 axes de recherche principaux:

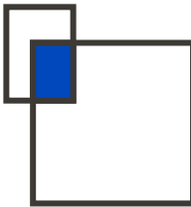
1. Un patrimoine réflexif pour une société résiliente
2. Une gestion pérenne du patrimoine culturel
3. Le patrimoine culturel dans un contexte changeant
4. Le patrimoine face au changement climatique et environnemental



JPI Cultural Heritage

- 17 pays membres
- Appels à projets 2013-2020 : 6 appels transnationaux lancés, 55 projets de recherche financés, pour un total de 30M€.
- Appels à projets 2021-2027 (tbc)
2022 : Heritage, Society and Ethics
2023 : Heritage and Climate
2024... : feuille de route en cours de définition
- Participation réservée aux chercheurs des pays membres de la JPI CH qui participent à l'appel
- Consortiums transnationaux : De 3 à 5 partenaires, d'au moins trois pays différents.





E-RIHS: European Research Infrastructure for Heritage Science

Objectif : Création d'une infrastructure partagée de recherche pour les matériaux du patrimoine avec un point d'entrée unique.

2015 : dépôt des projets E-RIHS et E-RIHS France

2016 : E-RIHS sur la feuille de route ESFRI

2017 : début de la phase préparatoire d'E-RIHS (E-RIHS PP)

2022... : début du projet E-RIHS (ERIC)

18 Pays Membres Européens, 1 pays associé et 3 pays non-UE (US, BR & MX)

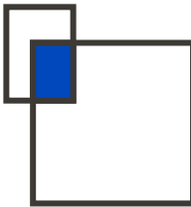
Membres E-RIHS France : MESRI, MC, CNRS, INRIA, MNHN, FSP

Fournisseurs d'accès (FR) : CEMES, CICRP, CRC, C2RMF, IDRIS, IPANEMA, INRIA, LRMH, LMC14 ARTEMIS, MAP, MNHN, Synchrotron SOLEIL, TRACES, CY, UVSQ...

Nœud Français de l'infrastructure porté par la Fondation des Sciences du Patrimoine.

<http://www.erihs.fr/>





Un patrimoine pour l'avenir/ Une science pour le patrimoine - Une aventure européenne de la recherche et de l'innovation – 15 & 16 Mars 2022, Paris



.....

CALL FOR PAPERS

Heritage for the Future / Science for Heritage:
A European Adventure for Research and Innovation
15 and 16 March, Paris

Deadline: 4 October



<https://www.heritageresearch-hub.eu/call-for-papers-heritage-for-the-future-science-for-heritage/>
<http://www.sciences-patrimoine.org/2021/06/aac-patrimoine-avenir/>

