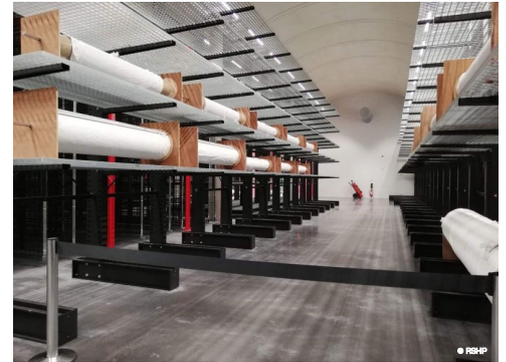


# CENTRE DE CONSERVATION DU LOUVRE LIEVIN (62)



Montant : 39,5 M€ HT

Délai : 22 mois

Année : 2017-2019

Surface : 20 000 m<sup>2</sup>

Maîtrise d'Ouvrage : Musée du Louvre

Maîtrise d'ouvrage déléguée : Région Hauts de France

Architecte : Roger Stirk Harbour+Partners

Bureaux d'études : EGIS, INDDIGO, VPEAS

## Présentation du projet

Le Centre de conservation du Louvre a pour vocation la conservation des collections non exposées et a bénéficié de conditions environnementales adaptées afin de répondre à 4 fonctions principales : conservation, diffusion, études et traitement. Il ne s'agit pas d'un simple lieu de stockage mais d'un lieu de travail pour les personnels scientifiques du Musée mais aussi des chercheurs et des universitaires dans le cadre de consultation d'œuvres, de programmes de recherche ou de parcours de formation.

Le centre dispose de 6 grandes réserves, d'ateliers de traitement et d'espaces dédiés à la logistique et la livraison des œuvres.

D'une surface de 20 000 m<sup>2</sup>, le bâtiment a été conçu pour être bioclimatique : l'énergie du bâtiment est fournie par des pompes à chaleur, dont un tiers en géothermie, garantissant au Centre un haut niveau de performance énergétique.

## Notre mission



Détail des prestations réalisées dans le cadre de cette mission :

- Participation à l'élaboration du DCE (note d'organisation de chantier, planning des travaux, carnet de phasage).
- OPC en phase d'exécution des travaux.
- Gestion du compte des dépenses communes (compte prorata).