



NOUVEAU GRAND PALAIS - PARIS (75002) : Le projet Nouveau Grand Palais permet à la RMN-GP d'offrir un bâtiment d'exposition s'inscrivant dans une démarche de développement durable forte, conciliant performance environnementale et confort de l'utilisateur, tout en préservant le site historique et emblématique de Paris.

L'intervention d'Essor :

Étude de faisabilité de certifications (Justification du choix de la certification, définition du référentiel, explication des différents thèmes, évaluation du projet selon les objectifs de la certification HQETM, etc.), AMO Environnement : suivi des certifications et de la qualité environnementale du projet (de la conception à la réalisation).

Les particularités :

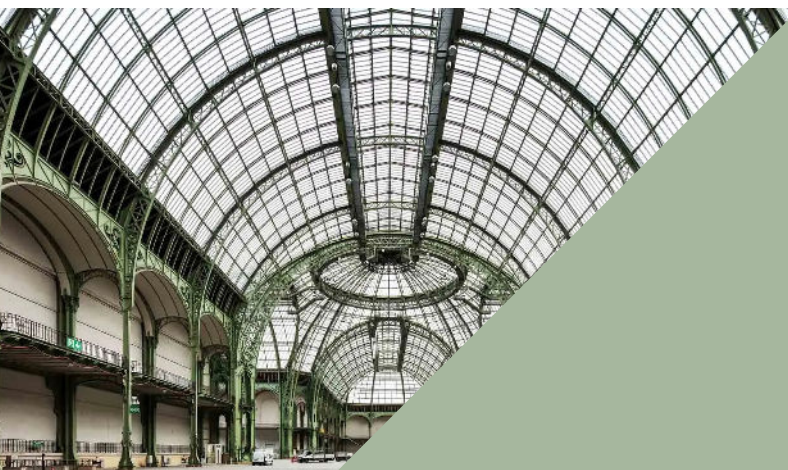
Projet emblématique parisien, avec de fortes contraintes historique et thermique. De nombreux éléments ont été mis en place afin de favoriser la performance environnementale et confort de l'utilisateur. Un travail très poussé a été réalisé sur l'accessibilité et l'inclusivité du bâtiment. Un gros travail a également été réalisé sur l'adaptabilité du projet.

Les labellisations :

HQE BD V3 - niveau Très performant (obtenu en conception).

Les partenaires associés :

INGEROP (Bureau d'études TCE), Qualiconsult (coordinateur SPS), AMO Accessibilité (COGITO ergo Sum), QUADRIM (AMO maintenance), Cicad (OPC), AVA (acousticien), 8'18 " (concepteur lumière), Aubépine (Conception Paysage), BE NAT (Ecologie).



MAÎTRE D'OUVRAGE :

Réunion des musées nationaux
Grand Palais (Rmn GP)

AMO ENVIRONNEMENT :

S'Pace Environnement groupe Essor
- pôle Transitions

ARCHITECTE :

Architecte en chef Monument Historique :
François Châillon

SURFACE :

69 529 m²

LIVRAISON :

Phasée

CONTACT :

Pierre BOURRELLIS - 07 88 31 04 19
Estelle LAINÉ - 06 72 13 95 16