



# Construction d'un pôle d'équipement public à Bron Parilly

AMO

Programme

Enseignement

Performance environnementale :

Stratégie carbone globale / Performance énergétique visée

→ Maître d'ouvrage

Ville de Bron

→ Date de livraison

2030

→ Surface

7500 m<sup>2</sup>

→ Lieu géographique

Bron (69)

→ Nature de l'ouvrage

Réhabilitation

→ Coût des travaux

30 000 000 € HT

→ État du projet

Conception

→ Secteur

Public

## Prestations réalisées

Accompagnement de la ville de Bron sur une étude de faisabilité comparant un scénario de démolition reconstruction et de rénovation lourde + extension, avec analyse en coût global et analyse en carbone global. Définition des objectifs programmatiques sur la partie rénovation et la partie neuve, avec ambition sur le volet énergétique (décret tertiaire niveau 2050 pour la partie rénovation notamment) et le volet carbone (Ic construction seuil 2028

## Caractéristiques techniques

Aucune information à ce stade, car on est au stade concours. Le programme n'était pas restrictif.

Groupe scolaire (crèche, maternelle, élémentaire), gymnase, restauration scolaire