



Eco-énergie du bâtiment

AVEC



Rénovation Énergétique Groupe Scolaire Louis Pergaud Gymnase Pierre de Coubertin à La Motte Servolex - MPPG

Prestations Eneos :

- Conception architecturale du projet
- Conception fluides (Chaufferie biomasse, double-flux)
- Suivi architectural et technique
- Mesure et vérification des économies d'énergie

Enjeux et chiffres clés de la mission :

- Objectif de réduction des consommations énergétiques de **-35 et -40%** sur les consommations avant travaux
- **99kWh/m².an**
- **80% de taux de couverture bois énergie** école
- **Performance** pour une durée de 8 ans avec intéressement sur les gains énergétiques
- Coût des travaux : **2 760 000 € TTC**
- Surface totale : **6 000 m²** (2 sites cumulés)



Objectifs des travaux :

- Rénovation énergétique globale performante
- Amélioration du confort thermique d'été et d'hiver
- Atteinte du niveau BBC rénovation (école)
- Amélioration fonctionnelle
- Mise en conformité PMR
- Création chaufferie biomasse (école)

www.eneos.pro

contact@eneos.pro