

Communauté de Commune de la Suisse Normande

## Remplacement des Installations de Ventilation Du Groupe Scolaire de SAINT LAURENT DE CONDEL (14)



Maître d'ouvrage : CdC Suisse Normande  
Surface de plancher : 750 m<sup>2</sup>  
Budget de l'opération : 65 000 €  
Année : 2017



### Objet de l'étude :

Sur la base du diagnostic réalisé par la société CONSTRUCTIF en 2015, réalisation d'un dossier complet de maîtrise d'œuvre pour le remplacement des installations de ventilation du groupe scolaire de Saint-Laurent de Condel (14). Mise en place de centrales de traitement d'air double-flux en remplacement des équipements existants.

### Moyen mis en œuvre :

Relevé exhaustif des existants, pour déterminer les difficultés de distribution, notamment sur les traversées de parois et altimétrie des réseaux de ventilation.

A partir des relevés du bâtiment, dimensionnement des installations ventilation double-flux et proposition à la maîtrise d'ouvrage d'une implantation des équipements.

### Restitution :

Rédaction du CCTP de travaux pour le CVC. Fourniture de tous les plans de consultations des lots techniques. Création du cadre DPGF. Analyse des offres entreprises, pour l'aide à la décision de la maîtrise d'ouvrage. Suivi du chantier, avec une mission de Visa sur ces lots.

Spécificité : Travaux à réaliser pendant les congés avec interventions ponctuelles les mercredis après-midi, à la demande de la maîtrise d'ouvrage.