Le bâtiment a été construit en 1992 et agrandi en 2004.

Il dispose d'une surface totale de 1 600 m² environ.

Il accueille l'école maternelle, l'école primaire et le restaurant scolaire.

Le bâtiment dédié à l'enseignement scolaire (salles de classes, dortoir, salles d'activité, etc.) a la forme d'un demi-arc de cercle au centre duquel se trouve le restaurant scolaire de forme circulaire.

Les travaux prévoyaient l'installation d'une pompe à chaleur de type air / eau en relève de chaudière fioul.

Les objectifs de la Mairie étaient les suivants :

- -Réduire le budget chauffage du groupe scolaire,
- -Réduire le nombre de livraisons annuelles de combustible,
- -Diminuer les émissions de gaz à effet de serre et donc l'empreinte écologique du bâtiment.

L'installation a été livrée en 2014.

O'nR Ingénierie avait la Maîtrise d'œuvre global du projet.





CHAUFFAGE DU GROUPE SCOLAIRE DE LA BRASQUE

Bras (83)



Mairie de Bras

Maitre d'ouvrage

Route de Brignoles 83149 Bras

Maître d'Oeuvre :

O'nR Ingénierie 219 Rue du Mas de Clapier 83390 PUGET-VILLE

Installateur :

CLIMAT SYSTEM 18, Chemin Gabriel Ventre 83190 La Valette-du-Var

Montant des travaux :

60 000.00€HT

Date de réalisation des travaux :

2013

