

# Pas de fermeture de classes dans ce village près de Caen, mais une école toute neuve

La nouvelle école maternelle est achevée dans les temps à Rots (Calvados), après 3 ans de travaux et un investissement de 3,7M€. Elle accueillera 75 élèves à la rentrée.



La nouvelle école maternelle peut compter jusqu'à 5 classes à Rots (Calvados).

Vendredi 28 juin 2024, Michel Bourguignon, le maire de Rots, commune nouvelle à l'ouest de Caen (Calvados), ne pouvait masquer sa satisfaction lors de l'inauguration de l'école maternelle flambant neuve. "Nous sommes très contents. Cette école est le résultat de 3 ans de travail."

Une école reconstruite avec des classes en plus

Comme il l'a rappelé, le projet englobe "la destruction de 3 classes anciennes, l'agrandissement de la cantine avec la création d'un self, qui fonctionne depuis septembre, et la reconstruction de 5 classes".

Seules 4 sont nécessaires pour la rentrée scolaire, "mais on en aura besoin à l'avenir et probablement au moment de la rénovation des 3 classes élémentaires".

L'autoconsommation favorisée

Le bâtiment de plain-pied est placé sous le signe du développement durable. La commune a bénéficié d'un don de la société Samsolar pour les panneaux photovoltaïques installés sur le toit. L'école est aussi pourvu d'un système de chauffage géothermique. "On va chercher l'eau à 76 mètres de profondeur dans un premier puits, où elle est stable à 12°C. On la réchauffe puis on la réinjecte dans le deuxième puits."

[actuencadre actuencadre-imagebtn="" actuencadre-imageid="" actuencadre-imageurl="" actuencadre-imagecredit="" actuencadre-imagelegende="" actuencadre-imagedescription="" actuencadre-titre="Un+investissement+%C3%A0+3%2C7M%E2%82%AC" actuencadre-texte="En+tout%2C+le+projet+de+nouvelle+%C3%A9cole+aura+co%C3%BBt%C3%A9+un+peu+pli /]

L'installation est au centre d'un futur schéma d'autoconsommation des énergies à Rots. D'après les panneaux lisibles devant l'école, "la commune nouvelle consomme 230 000 KWh par an pour 15 bâtiments dans 3 villages. L'installation de l'école produira 20 000 KWh par an, soit 8,5% des besoins. La future crèche est prévue pour produire 105 000 KWh par an, équivalent à 45 % des besoins."

"Les enfants y seront très bien"

Pour la directrice de l'école Valérie Rambert, également enseignante, cette école, "c'est une vraie chance dans une carrière" : "On a pu donner notre avis sur plein de choses et ça a souvent été respecté, en particulier sur la surface des classes. La maternelle était séparée à cause des travaux, on va pouvoir se retrouver. Il y aura 75 élèves à la rentrée prochaine. L'année d'après, le nombre pourrait encore augmenter."



L'inauguration a eu lieu le 28 juin 2024. Les familles ont pu visiter l'établissement avant les vacances d'été.

Le 28 juin, les parents d'élèves ont paru apprécier le changement. Selon Audrey, maman de Victoria en moyenne section, "c'est spacieux" : "Les classes sont grandes, il y a des espaces dédiés. Une telle reconstruction pour un petit village comme Rots, c'est vraiment bien."

[Législatives. Pourquoi dans cette commune près de <span title="commune" class="border-type-commune" data-entite-type="commune" data-entite-id="1f1f3532-e8b5-48a4-b9d2-ec21e8bdb735">Caen</span> on peut voter pour deux députés ?](#)

Pour Catherine et Serge, les grands-parents d'Ambre, qui sort de grande section, et de Naël, qui entre en petite section, la nouvelle école "est claire, colorée et agréable" : "On pense que les enfants y seront très bien. C'est bien organisé, et au niveau du self pour les primaires, c'est très bien fait."