

# Le Mag'

st-aignan  
de  
GRAND  
Lieu

Printemps 2010

50

**En attendant  
la médiathèque...  
les livres déménagent !**



**Dossier :  
Budget 2010**

TNT :  
réunion d'information  
le 13 avril - page 5

Personnes âgées  
Le Clic a ouvert  
ses portes - page 10

### Les travaux de la médiathèque démarrent en mai

*La future médiathèque va sortir progressivement de terre au cœur du centre bourg. En attendant, les travaux vont occasionner quelques mutations.*



*Le bâtiment modulaire qui accueille les services techniques et de l'Urbanisme a dû changer de place pour que les travaux de terrassement de la future médiathèque puissent débuter prochainement en toute sécurité.*

**A**fin de redonner vie et pleine dimension au cœur de bourg, la municipalité travaille à la réalisation des grands projets annoncés.

En attendant la future mairie, et la maison de la vie locale, la médiathèque sera le premier bâtiment à ouvrir ses portes au printemps 2011.

D'une surface totale de 457 m<sup>2</sup>, "ce nouvel équipement culturel sera un lieu de vie à part entière, de rencontres et d'échanges", informe Patrick Bague, Adjoint aux Patrimoines.

La démolition de l'actuel préfabriqué qui loge la bibliothèque-vidéothèque et d'une partie de l'ancienne école publique débutera en mai prochain. Suivront ensuite, les travaux de construction de l'extension en charpente bois et la réhabilitation du bâtiment existant.

*\*282 m<sup>2</sup> seront réalisés en ossature bois dans le prolongement des 175 m<sup>2</sup> de l'ancienne école publique. Lire Le Mag N° 49 - Hiver 2009.*

#### La bibliothèque transite salle municipale

Provisoirement, la salle municipale a été réorganisée par les agents techniques de la commune afin de pouvoir accueillir les différents documents de la bibliothèque et préserver un accueil du public pendant la durée des travaux. Le temps du déménagement, la bibliothèque sera fermée au public du 6 au 24 avril.

La réouverture se fera le lundi 26 avril aux horaires habituels, dans la salle municipale rue des Frères Rousseau.



### Salles de la Pavelle et de l'Héronnière raccordées au gaz naturel

**A**imentées jusque-là au moyen de cuves gaz propane, les salles de l'Héronnière et de La Pavelle ont été raccordées au gaz naturel, les travaux ayant été effectués durant la 2e quinzaine de février.

En marge de ces travaux de raccordement, la chaudière de la salle de l'Héronnière (notre photo) a également été remplacée par un équipement permettant un meilleur rendement. Dans la même logique, les équipements existants de la salle de la Pavelle (chaudière, radiants gaz dans le gymnase...) ont été adaptés.

Enfin, sur les deux sites, les pompes de distribution ont été remplacées par des pompes moins consommatrices en énergie. Le temps de retour du changement



de ces pompes est estimé à moins de trois ans.

Le coût de ces aménagements s'élève à 26 085,37 € TTC pour la salle de la Pavelle et 45 783,86 € TTC pour la salle de l'Héronnière. Les économies souhaitées sont de deux sortes, financières et environnementales.

#### Production solaire

**Cet été à la salle de l'Héronnière et au restaurant scolaire**

La mise en place d'une production solaire thermique sur l'Héronnière et le restaurant scolaire va permettre de fournir ces deux bâtiments en eau chaude grâce à l'énergie solaire. A l'Héronnière, les 20 m<sup>2</sup> de panneaux solaires, qui vont être installés côté rue de la Presqu'île du Dun, vont permettre de fournir une partie de l'eau chaude de la cuisine. Le ballon actuel, situé dans le couloir entre le hall et l'entrée du personnel, sera remplacé par un stockage solaire de 2 500 litres dans le local rangement. Au restaurant scolaire, le projet porte également sur l'implantation de 20 m<sup>2</sup> de panneaux solaires. Les trois ballons seront remplacés (soit au total 2 250 litres de stockage dont 1700 litres pour la partie solaire). Plus de 60% des besoins seront couverts par ces nouveaux dispositifs.