

---

## Gaillac: Une crèche éco-responsable et modulaire

---

Ecrit par [Gaillac Info](#) le Vendredi, 7 décembre 2012

[Pas de commentaire](#)

**Qu'on se le dise : la future crèche Tarn & Dadou à Gaillac sera modulaire ! Afin d'en suivre la fabrication, ce mercredi 5 décembre, les élus de la communauté de communes se sont rendus dans les ateliers de la société Escaffre Production, à Albipole, où ils ont pu observer directement l'avancement de projet innovant.**

En effet, c'est là que sont fabriqués les 13 modules à ossature bois qui seront ensuite assemblés sur site, dans le quartier de la Rose des vents à Gaillac, fin janvier 2013. Un événement qui devrait être spectaculaire ! Ce projet de crèche, au-delà de son utilité sociale, a également l'ambition de démontrer que de nouveaux systèmes constructifs peuvent concurrencer les équipements traditionnels en termes de rapidité de réalisation, d'impact environnemental, d'efficacité énergétique et de confort pour les utilisateurs. Après avoir assemblé tous les modules, réalisé les finitions et installé le mobilier, l'ouverture de cette crèche est prévue en août 2013. Cette nouvelle structure augmentera de 20 places supplémentaires la capacité d'accueil des enfants de moins de trois ans en structure collective ou familiale sur le territoire de la communauté de communes, soit près de +10%.

Ainsi, ce nouveau bâtiment de 360 m<sup>2</sup> est réalisé grâce à un système constructif innovant, puisque modulaire et démontable-déplaçable, avec une ossature bois et des matériaux permettant une efficacité énergétique optimale. La fabrication de ces modules se fait en usine, ce qui revêt plusieurs avantages : un chantier optimisé, un gain de temps et moins de trafic routier. Cet ouvrage est le résultat d'une collaboration fructueuse (entre Batineg et Escaffre Production) qui est à l'origine de la création de l'entreprise Constructions Ecosy Sud, nouvelle société dépositaire de la marque EcosyTM. Le coût d'investissement total de ce projet porté par la Communauté de communes est de 1 019 000 € HT , et il est subventionné à hauteur de 595 000 € par l'Europe, l'Etat, la Région et la Caf.

*Prochaine étape :*

Dans la seconde quinzaine du mois de janvier 2013, les modules construits à Albi seront convoyés par la route (convoi Exceptionnel) à Gaillac pour être assemblés sur le site de la Rose des vents. Une opération de communication sera réalisée à cette occasion (date à confirmer). A cette occasion, un dossier de presse complet sera remis aux médias.