

NANTES

Les menuiseries en vedettes à Artibat "second œuvre"

La Capeb, organisatrice du salon Artibat à Nantes, mobilise largement les acteurs du second œuvre de la filière bâtiment autour du thème de l'éco-construction.

Les fabricants, notamment de menuiseries, améliorent les performances énergétiques de leurs produits et, pour garantir une mise en œuvre de qualité, des modules de formation sont désormais proposés aux entrepreneurs pour obtenir le label Eco-artisan.

Depuis dix ans, l'activité des entreprises du bâtiment a été particulièrement intense dans la région des Pays de la Loire, et la progression de 77% du nombre de logements mis en chantier (2007/1997) s'est traduite par la création de 30 000 emplois "Si la baisse d'activité constatée ces derniers mois se confirme", estime Patrick Moreau, entrepreneur de charpente et président de la Capeb en Pays de la Loire, "nous reviendrons au niveau d'emploi et d'activité de 2004 ou de 2003, soit 25% de plus qu'en 1997". La dégradation est rapide, et la situation s'annonce difficile

pour l'année qui vient, mais Patrick Moreau espère que les mesures gouvernementales rétabliront la confiance rapidement car le besoin de logements neufs, respectueux de l'environnement, reste important, et l'exigence de rénovation et d'isolation des bâtiments anciens représente un marché énorme. "c'est le moment de donner de la valeur à son patrimoine immobilier en engageant des travaux qui réduiront la facture énergétique", ajoute-t-il. Si la mise en place des normes européennes a créé depuis quelques années un climat d'émulation des entreprises pour améliorer les performances éner-



Le salon Artibat second œuvre et équipement s'est tenu à Nantes les 4,5 et 6 décembre derniers. Ce deuxième acte du rendez-vous 2008 affiche un bilan positif avec 33.400 visiteurs et 724 exposants sur les trois jours.



3 RUE CLAUDE ODDE
42007 SAINT-ETIENNE CEDEX 01 - 04 77 74 33 99

gétiques et environnementales de leurs produits, les retombées du Grenelle de l'environnement accélèrent encore le mouvement. Thierry Lanfant, commissaire du salon Artibat, constatait : *"Cette édition d'Artibat réunit les professionnels du second œuvre et de l'équipement, mobilisés autour d'un thème majeur pour notre avenir à tous : le développement durable. Ils défendent les valeurs d'une filière plus que jamais consciente de ses responsabilités en matière d'éco-construction"*.

Les menuiseries mixtes en vedette

Plus du tiers de la superficie du salon était occupé par deux cents exposants de menuiseries et fermetures qui présentaient leurs fabrications, et, pour bon nombre d'entre eux, leurs nouveautés. En vedette, la menuiserie mixte, bois revêtu d'un parement extérieur en aluminium, présente tous les avantages d'une menuiserie bois : solidité, isolation thermique, valeur décorative évolutive, alliés à la résistance aux intempéries d'une menuiserie aluminium, à la facilité de son entretien. *"L'avantage d'une menuiserie bois c'est qu'on peut la peindre"*, expliquait Jacques Bignon, fabricant de menuiseries bois, mixtes, PVC et aluminium.

Samic commercialisera à partir du premier trimestre 2009 sa gamme nommée Tandem, réalisée en chêne ou mélèze revêtu d'un capotage d'aluminium sur la face extérieure, équipée d'un double ou d'un triple vitrage, éligible au crédit d'impôts pour la rénovation ou la construction d'un logement neuf. La menuiserie mixte de MC France est disponible en chêne, pin, hêtre ou châtaignier, en double vitrage ou, pour la série 84 mm, en triple vitrage 4/16/4/16/4 avec deux faces à très faible émissivité et du gaz argon dans les intercalaires, destinée particulièrement à la maison passive. Minco, spécialisé dans la menuiserie mixte depuis 1990, présentait sa nouvelle porte d'entrée 82 mm, équipée d'une crémone haute sécurité à 17 points d'ancrage, dont le coefficient U_w est de 0.9 W/m^2 , identique à celui de ses menuiseries à triple vitrage. Quelques autres fabricants proposaient des menuiseries mixtes déclinées dans des essences de bois différentes : Pasquet commercialise sa deuxième génération de menuiseries mixtes, nommée Auralu, en moabi, movingui



Samic commercialisera sa menuiserie mixte en 2009.



Les fenêtres bois Tradilou d'Atulam sont destinées à la rénovation de bâtiments anciens.

✓ CHIFFRES

Deux volets pour un salon

1.205 exposants ont participé au salon Artibat, qui, pour la première fois cette année, a proposé deux éditions : "Gros œuvre – TP – Paysage", au printemps, et "Second œuvre – Equipement", à l'automne.

Les 4, 5, et 6 décembre, 724 exposants, dont 43 étrangers, répartis sur un parc de 31.500 m², ont attiré 33.400 visiteurs en trois jours :

Menuiseries et Fermetures : 200 exposants ;
Décoration Finition : 160 exposants ;
Chauffage Sanitaire Plomberie : 150 exposants ;
Outillage Quincaillerie Métallerie : 97 exposants ;
Service et Véhicules Utilitaires : 74 exposants ;
Électricité : 43 exposants.



3 RUE CLAUDE ODDE
42007 SAINT-ETIENNE CEDEX 01 - 04 77 74 33 99



Pour Vincent Jaud (à droite), responsable recherche et développement de Janneau menuiseries, ici aux côtés de Christian Pernod, directeur général de l'entreprise de menuiserie, "100% de nos fenêtres sont éligibles au crédit d'impôts, mais le triple vitrage n'est pas la panacée, il faut le prescrire à bon escient".

ou chêne ; CAIB exposait sa menuiserie mixte Siméal, en chêne, hêtre ou pin ; MGP alu proposait des mixtes en chêne, châtaignier, bossé ou moabi.

Toujours plus de performances

La menuiserie bois est aussi en pleine évolution, avec une tendance à l'amélioration des performances : isolation thermique et phonique, étanchéité, durabilité, et une attention particulière au respect de l'environnement, à l'emploi de bois certifiés PEFC ou FSC, à l'utilisation de peintures ou traitement en phase aqueuse.

De son côté, Millet mise sur le développement durable et inscrit la production de sa gamme Camille dans "une démarche d'éco-conception totale, afin d'intégrer l'impact environnemental de la fabrication d'une fenêtre à toutes les étapes du cycle de vie". Atulam, spécialisé dans la réalisation de menuiseries destinées à la rénovation de bâtiments anciens dans des sites classés, proposait sa menuiserie Tradilou en 78 mm, à mouton et gueule de loup, double joint, vitrages 4/16/4 à intercalaire noir. Les bois, chêne français, mélèze ou moabi, proviennent de fournisseurs signataires



Minco exposait le modèle d'adaptation de ses fenêtres mixtes sur une ossature bois.

de la charte environnementale de l'association Le Commerce du Bois. Pour Vincent Jaud, responsable recherche et développement de Janneau menuiseries, "100% de nos fenêtres sont éligibles au crédit d'impôts, mais le triple vitrage n'est pas la panacée, il faut le prescrire à bon escient et savoir laisser le soleil réchauffer la maison. Le bilan thermique d'une fenêtre Janneau à double vitrage exposée au sud ou à l'ouest est plus favorable".

Former des éco-artisans

"Pour aider le public à identifier les entreprises qui font l'effort de se former au respect des techniques de l'éco-construction, nous avons créé un label d'éco-artisan", indiquait Patrick Moreau, "depuis mars dernier, l'Association régionale de formation de l'artisanat du bâtiment et des travaux publics des Pays de la Loire (Artefab) a formé près de 500 entreprises – et souvent plusieurs personnes par entreprise. La phase de communication vers le grand public débutera fin avril 2009 quand le dispositif sera opérationnel". La formation comporte trois parties de deux à cinq jours : un premier module commun à tous les corps d'état, permet de maîtriser l'approche globale d'amélioration énergétique des bâtiments. Le deuxième module est destiné à comprendre le fonctionnement thermique d'un bâtiment, proposer des solutions concrètes d'amélioration, maîtriser les outils pour un diagnostic. Le troisième module, spécifique à chaque métier, forme aux techniques de mise en œuvre des produits et des procédés d'amélioration énergétiques des bâtiments. Le financement est assuré par les organismes agréés. Chaque année, 15.000 jeunes sont formés aux métiers du bâtiment et des travaux publics dans les Pays de la Loire. "Tous les élèves en formation sont invités à venir sur le salon avec un encadrement de formateurs et un projet pédagogique", souligne Thierry Lenfant, "ils peuvent ainsi découvrir des métiers d'avenir, dont les évaluations de pénibilité sont réduites, et qui font appel à des technologies passionnantes. Le potentiel de développement est énorme".

De notre correspondant
Philippe Blin