

PEOPLE



Xavier Lecompte présentait le coulissant bois motorisé de son entreprise Atulam



Fabien Dejonckère, responsable technique, et Karel Geerts, directeur Harol France, devant la porte de garage à déplacement latéral conçue pour le marché français. Elle sera commercialisée en mars.



Gérard Marti, responsable des Aluminiers Technal, sur le stand de la 3e activité du groupe, son réseau Professionnel, offrant une gamme de prêt à poser aux artisans, négociants et entreprises.



L'ex patron d'Atral France, Franck Rostand, a renoué avec Oxxo, dont il fut directeur commercial de 2001 à 2005. Président du directoire d'Oxxo depuis juin dernier, il visitait le salon.



Bertrand Courrède, directeur du développement du réseau Terre de Fenêtres, et Bertrand Maugin, PDG de Maugin, misent sur un plan de communication dynamique, pub TV comprise!



Jeanne-Marie de La Celle, directrice Marketing de France Fermetures, présente le volet roulant plaxé qui offre une réelle harmonie de teinte bois entre tablier, lame finale, coulisses et caisson

Chez **THIÉBAUT**, l'heure est à la valorisation du



de charge. Barrage photo-électrique ou rideau de lumière peuvent s'y ajouter. Et on apprécie la passion pour son métier du responsable d'**ATULAM**, Xavier Lecompte, qui sait marier robotisation et culte du double enfourchement. Le soin porté à la finition est lui aussi notable : « Chaque tête de clou de pareclose est reprise à la main »...

crédit d'impôts. 25 à 40 % de crédit d'impôts sur toute la gamme rénovation, slogan affiché sur le stand ! Les volets battants sont en aluminium isolé 27 mm (photo) ou en PVC (résistance thermique supérieure à 0,20) coloré (c'est le système Deuctone de Deceuninck). Côté garage, la porte présentée sur Équip'Baie associe ouvrants en PVC armé alu et dormant alu. Le secret du plus de ce produit ? Des joints d'étanchéité sur les vantaux, au niveau du seuil et à la périphérie du dormant. Sylvain Thiébaud se réjouissait d'avoir été choisi pour une émission M6 Déco de Valérie Demidot en octobre.



Coulissant en bois Atulam

Quand le savoir-faire de menuisier artisanal est préservé alors que l'entreprise passe en mode de production industriel, on découvre le haut de gamme du bois en sur mesure. L'innovation s'en mêle, et voilà un coulissant bois (Moabi massif, Chêne de France ou Mélèze lamellé collé 3 plis) à ouverture automatique, avec système parfaitement intégré (dispositif d'entraînement ATS). Ouvrant 56 mm et vitrage 4.16.4 Low E Argon posé sur joint mousse et silicone, intercalaire noir en standard. Une première remarquée, appréciable en termes de confort et d'accessibilité pour les personnes à mobilité réduite. Pilotable par télécommande, par la poignée ou un interrupteur, le coulissant est sécurisé par un dispositif de coupure

de charge. Barrage photo-électrique ou rideau de lumière peuvent s'y ajouter. Et on apprécie la passion pour son métier du responsable d'**ATULAM**, Xavier Lecompte, qui sait marier robotisation et culte du double enfourchement. Le soin porté à la finition est lui aussi notable : « Chaque tête de clou de pareclose est reprise à la main »...

BLYWEERT ALUMINIUM, un nouveau gammiste La société a démarré le 1^{er} janvier 2008 en Belgique. Ce nouveau gammiste aluminium mise sur l'innovation et la performance à tous les niveaux pour faire sa place sur le marché. Elle s'appuie sur un marketing de choc, résumé peut-être dans ce slogan : « Exactement votre profil ». Cette stratégie était bien visible sur Équip'Baie où le stand rouge et noir se faisait remarquer. La philosophie affichée est celle de la proximité avec les menuisiers et constructeurs (formations, logiciel devis-débit et commercial, soutien à l'automatisation de production et aux actions marketing). La société qui extrude ses profilés est une société sœur, Alex à Courtrai, partie prenante du Holding présidé par Peter Blijweert, « homme de métier », précise Herman De Leat, directeur commercial France, rencontré sur le salon. L'offre est constituée de systèmes pour portes et fenêtres (Apollo, Hercules, Triton, Artemis, Ares), pour portes coulissantes (Hestia), pour toitures de vérandas (Atlas, Pallas, Helios) et pour murs-rideaux (Hera). Le secret des profilés Triton, « un standard en Belgique », réside en particulier dans la « spider-technology », brevetée : une technique d'isolation labyrinthe, un barettage double à 4 chambres qui autorise un gain en performance thermique : pour atteindre un Uw jusqu'à 1.35 avec un vitrage Ug1.1 en frappe. Côté véranda, Blyweert mise sur le principe de la toiture plate édifée en prolongement du plafond intérieur de la maison, et offrant un puits de lumière modulable en fonction de l'exposition, et doublé ou non d'un auvent. La collaboration avec une société norvégienne permet à Blyweert de préconiser une structure bois autoportante en lamellé-collé. Préfabriquée en atelier, elle est fixée au gros œuvre avant que l'on y ajoute colonnes et châssis.

ELCIA présentait son nouveau logiciel phare ProDevis 5^{ème} Génération. Leader dans la conception et la réalisation de solutions de chiffrage et de gestion commerciale destinés aux pro-



Système de rupture de pont thermique d'un profilé Blyweert.



La véranda selon Blyweert.



Système à ossature bois pour la véranda « Temple » de Blyweert.

