

EDITO

DES PROS,
DE L'INNOVATION,
UN GRAND SALON.

ARTIBAT
SALON DE LA CONSTRUCTION DE L'OUEST



Philippe OLIVIER,
Directeur
commercial :
« ARTIBAT sera
l'occasion de
présenter nos
nouveaux produits »

Vous renouvez votre participation au salon ARTIBAT qui se tient à RENNES les 24, 25 et 26 octobre 2012 ?

Philippe OLIVIER : « Oui ARTIBAT est devenu au fil des années (13^{ème} édition) un salon régional reconnu par la profession et incontournable, un lieu de rencontre pour les professionnels du bâtiment et notamment du second œuvre. L'objectif est de rencontrer nos clients du « Grand Ouest » (Ile-de-France, Normandie, Pays-de-la-Loire, Bretagne et région Centre) dans une atmosphère conviviale et agréable. C'est l'occasion pour l'ensemble des acteurs de la profession d'observer les tendances du marché de la menuiserie extérieure, par rapport aux évolutions des normes, et de présenter nos nouveaux produits, ainsi que de recevoir des prospects ».

Quelles nouveautés allez-vous mettre en avant ?

P.-O. : « Notre stand, qui sera situé pour cette édition dans le HALL 9 allée A11, nous permettra de présenter nos nouveaux produits dans les gammes Aluminium et notamment, la gamme rénovation. Nous profiterons pour mettre l'accent sur nos gammes PVC et MIXTE (Bois-Aluminium). Un technico-commercial a été récemment recruté sur le secteur Basse et Haute Normandie et sera présent sur le salon ».

Philippe OLIVIER
Directeur Commercial



4 générations : l'histoire d'une passion



Eric et Jacques BIGNON

commercial et vendre des pavillons. Bien vu : l'activité prospère, et la société BIGNON déménage à Port-Brillet pour s'agrandir. Le nouvel atelier devient vite lui aussi trop exigü, et la croissance s'accompagne de nouveaux agrandissements...

Fabrication et vente de fenêtres sur mesure

Dans les années 1970, le vitrage isolant arrive sur le marché. Jacques a alors l'idée lumineuse de « développer la fabrication et la vente de fenêtres ». Il voit là un fort potentiel et le succès est rapide. Eric, fils de Jacques et 4^{ème} génération, planche depuis tout petit sur les métiers du bois et rejoint bientôt son père. Eric travaille à chaque poste pour bien s'imprégner du métier : bureau d'études, commandes, atelier, livraisons, maintenance puis met en place l'informatique dans l'entreprise. Il repense tout le circuit de fabrication, embauche des commerciaux et booste le développement de BIGNON. Alors que le PVC est en plein essor, Eric mise sur la spécificité bois et la menuiserie à l'ancienne, développant la fabrication sur mesure. Autre pari gagnant : le mixte bois/alu et l'aluminium depuis 1992. En 1998, il intègre le PVC pour offrir à ses clients une gamme complète de produits. « Aujourd'hui, nous travaillons aussi bien pour des bâtiments anciens classés, des maisons contemporaines que des commandes publiques » résume Eric BIGNON. « Fidèles aux valeurs artisanales, nous fabriquons des menuiseries et portes d'entrée dans les 4 matériaux : bois (à recouvrement) style moderne ; bois (à mouton gueule de loup) style 19^{ème} siècle, mixte (bois/aluminium), aluminium et enfin PVC, conformément aux exigences et performances actuelles ». L'humain demeure au cœur du projet : « Notre entreprise familiale emploie aujourd'hui 115 personnes. Leur dynamisme et leur professionnalisme sont essentiels pour notre objectif : la satisfaction client ».

C'est l'histoire d'une passion, qui remonte à 1896 quand Jules BIGNON s'installe à Bourgon comme charpentier-couvreur. Son fils, également prénommé Jules, travaille avec son père après avoir été sabotier. A l'époque, on « scie le bois long ». Bientôt la petite entreprise se modernise avec la création de la scierie en 1925 (avec machine à vapeur, affûteuse automatique,...). En 1929, le jeune Jules se met à son compte comme menuisier/charpentier/couvreur. Son propre fils Jacques le rejoint après la guerre, en 1946, puis ils travaillent ensemble jusqu'en 1964. L'aventure familiale continue, lorsque Jacques BIGNON reprend les rênes de l'entreprise accompagné de son épouse Michèle. Il embauche aussitôt un apprenti et monte un Groupement d'Intérêt Economique afin de développer le

Bois : 150 menuiseries sur un bâtiment neuf à Paris

ZOOM
sur 4 chantiers

Indice d'affaiblissement acoustique, Ra tr 43 dB façade !



Le point de vue de l'architecte

« La ville de Limeil-Brevannes a exprimé la volonté de bâtir sur sa commune un nouveau quartier majoritairement destiné à l'habitat avec une démarche environnementale. Il s'agit de réinvestir une zone, favorisant la mixité sociale, qui soit fonctionnelle (logements, commerces, équipements). L'implantation un peu détachée de cet îlot par rapport à l'ensemble de la ZAC, ainsi que son emplacement en entrée de ville, ont guidé les intentions architecturales et urbaines vers un effet d'« annonce », une invitation à aller découvrir ce nouveau quartier ambitieux, le « QUARTIER DES TEMPS DURABLES ». Le bâtiment a été conçu pour répondre au label BBC en construction mixte béton et bois (façades à ossature bois). Ce mode constructif étant écologiquement et thermiquement performant ».

A Limeil-Brevannes, ZAC de la Ballastrière (94), le chantier de construction neuve, commandé par un nouveau client et commencé en début d'année, consistait à poser plus de 150 menuiseries – notamment en bois BR 65 Haute performance acoustique. Différents essais ont été effectués au préalable (en collaboration avec Saint-Gobain) et confirmés par des acousticiens professionnels. C'est l'entreprise STIM Technibat, basée à Mont-

magny (95) qui a assuré la pose. Son dirigeant, Pascal THIEBAT, revient sur « la technicité de ce type de pose », car, dit-il : « Les châssis sont très lourds. Poser un produit d'un tel classement acoustique est assez rare. C'est un chantier particulièrement intéressant pour nous ».

Pour la Ville, il s'agit de garantir le minimum de logements sociaux requis dans une commune de plus de 1 500 habitants. Plusieurs programmes de

logement ont été prévus en mixité, qui s'échelonnent à moyen terme, notamment dans la ZAC Ballastrière Sud dite « Les Temps Durables » (qui doit être livrée courant 2012).

Maître d'ouvrage : Expansiel Promotion
Maître d'œuvre : GERA SARL Architecture
(DOL BAKIAN-MAZERAND- MEYRAN)

ALU : gros chantier de rénovation au collège du Houleme

Au collège du Houleme à Briouze (61), 76 menuiseries de la nouvelle gamme Dormant Reno ont

Le point de vue de l'architecte

« Le principal objectif de cette rénovation complète était d'avoir un meilleur bilan thermique. Nous avons pu travailler rapidement en conservant le bâti existant. Premièrement, nous avons supprimé les volants roulants pour garantir une meilleure étanchéité à l'air, et choisi des fenêtres avec ouvrant caché et des meneaux très fins. Le résultat est esthétique : nous avons une surface de vitrage fine, aussi lumineuse qu'avant, ainsi qu'une bonne ventilation des pièces ».

été posées et 46 portes remplacées, par l'entreprise DESLANDES (La Ferté-Macé), spécialiste de toutes activités menuiseries intérieures/extérieures. Commencé fin juin, ce chantier a été terminé pour la rentrée. « Les produits BIGNON sont très bons en terme de pose et répondent aux nouvelles performances thermiques exigées par le marché » commente Thierry SICOT, dirigeant de la société DESLANDES. Tout s'est très bien passé – malgré des délais très courts – grâce à une bonne coordination technique et logistique entre nous ».

Maître d'œuvre : Conseil général de l'Orne
Architecte : Cabinet Atelier Alidade.



N'EST PLUS À DÉMONTRER, MÊME QUAND IL S'AGIT DE GROS CHANTIERS...



➤ **Le point de vue de l'architecte** « L'idée était de créer une grande maison accueillante, avec du bois à l'intérieur et à l'extérieur. C'est un matériau sain, emblématique d'un habitat écologique, et donc une image positive pour les enfants. Côté fenêtres, nous avons choisi des menuiseries mixtes afin de répondre aux objectifs thermiques et acoustiques. Le projet va être certifié et achevé à la fin de l'année ».

Mixte bois/alu : la Maison de la petite enfance à Mayenne



La première pierre a été posée en novembre 2011... A Mayenne, la construction de la Maison de la petite enfance, sur l'esplanade François MITTERAND, s'achève. Plusieurs tests d'étanchéité à l'air avaient été effectués, confirmant la fiabilité des matériaux. L'objectif des élus et constructeurs étant d'obtenir performance et labellisation « bâtiment basse consommation » (BBC). L'entreprise DESCHAMPS (St-Denis-

de-Gastines) a conçu l'ossature bois et la charpente du bâtiment. L'entreprise PELÉ a posé les menuiseries, fabriquées par BIGNON, dont la moitié des 66 ensembles en double vitrage et l'autre moitié en triple vitrage à coefficient thermique performant (Uw 0.9). Pour le menuisier Laurent PELÉ : « C'est une référence de plus. La pose s'est bien passée, les menuiseries sont esthétiques et conformes aux exigences de

l'architecte et des élus. Notre partenariat avec l'entreprise BIGNON se poursuit, avec d'autres projets pour des bâtiments neufs ».

Maçonnerie : Heude Bâtiment
Mandatitaire du groupement : Entreprise Deschamps
Maître d'œuvre : Ville de Mayenne
Architecte : Topos Architecture

PVC : 180 menuiseries extérieures PVC pour le lot immobilier « Moulin du Bourg »

Pour le projet immobilier « Moulin du Bourg » à St-Méloir-des-Ondes (35), la société BIGNON fournit, au total, 180 fenêtres (nouvelle gamme PVC 72 mm). La pose, qui a démarré en avril dernier, est effectuée par les Menuiseries Rennaises, spécialistes en menuiserie générale intérieure/extérieure. « Le chantier avance bien » estime son dirigeant Alain FORGIN. « Actuellement nous avons quatre bâtiments, et une centaine de fenêtres déjà posées. Ce type de chantier exige une organisation et une coordination parfaites, notamment en ce qui concerne les conditions de livraison extrêmement précises. La commande a été bien honorée. Notre collaboration avec la société BIGNON s'avère efficace » conclut-il.

Maître d'ouvrage : Aiguillon (Rennes)
Architecte : A/LTA (Rennes).



Documentations

L'ensemble des documentations commerciales pour toutes les gammes de menuiseries, a été remise à jour. Elles se déclinent en une formule 4 pages, apportant plus d'esthétiques et de renseignements techniques.



Nouveautés à noter



Coulissant gris

- **Nouveau coulissant alu Dormant Reno CRO11**, pour la pose en rénovation. Niveau thermique performant, acoustique et AEV.
- **Coulissant trois rails alu de la gamme CO7** : un très bon produit en terme qualité/prix.
- **Portes d'entrée en alu : des modèles ouvrants 72 mm**, à découvrir au Salon ARTIBAT. Parfaitement adaptés aux bâtiments BBC et aux exigences du marché.

Investissements machines une nouvelle siliconeuse

L'un des derniers investissements concerne une siliconeuse à capacité dimensionnelle augmentée, permettant de travailler des pièces de 3 m de hauteur. Plus facile à ajuster, elle offre un maximum de précision. Le siliconage des vitres en Dormant (avec pièces d'appui de 140 mm de large) se fait automatiquement, ce qui évite les retouches. Côté manipulation, l'opérateur chargé de la pose des petits bois collés dispose d'une table de retournement. La nouvelle machine devrait donc optimiser encore la productivité de l'entreprise.



DEV'CLIC : faites vous-même vos devis en un clic !

Entièrement gratuit, ce logiciel (réalisé en interne) a fait de nombreux adeptes : plus de 130 clients l'utilisent déjà régulièrement. Très réactif, DEV'CLIC permet de calculer un devis en peu de temps, au prix net d'achat en réel au jour le jour. Vous pouvez chiffrer les produits standards des quatre gammes (bois, alu, mixte, PVC) selon les types de menuiserie ou de vitrage, pour des opérations diffuses (de 1 à 10 fenêtres). Pour une demande spécifique ou un chantier plus important, consultez le service devis habituel : devis@bignon.com. Directement branché sur notre serveur, le logiciel DEV'CLIC est évolutif, pour répondre toujours mieux à vos demandes.

Pour avoir vos codes d'accès, contactez votre technico-commercial ou envoyez-nous un e-mail : ascom@bignon.com

