

Centre

Thillier : performance, investissement, construction

La construction bois, en plein essor, offre de belles perspectives à tous les professionnels de la charpente. Thillier SARL, couvreur, charpentier, zingueur depuis presque 50 ans s'est développé sur le secteur de la maison ossature bois puis du BBC et assure ses compétences avec la maison passive. Le nouvel investissement dans une Homag BWS 140 vient augmenter encore sa réactivité dans un contexte commercial plutôt porteur.

L'entreprise a été fondée par Jacques Thillier en 1965 à Mont-près-Chambord (41) et étaye sa réputation au fur et à mesure de ses réalisations en couverture, charpente et zinguerie. Ce créneau de savoir-faire l'encourage dans les années 90 à s'orienter tout naturellement vers la maison ossature bois en clos-couvert. Eric Thillier, fils du fondateur, reprend l'entreprise en 2000 après huit années de compagnonnage se concluant en Allemagne d'où il revient avec de solides expériences en méthodes d'organisation de chantier. Les débuts n'ont pas été si faciles malgré le marché émergent. Jacques et Eric ont eu l'initiative de construire une maison témoin pour se faire connaître et surtout faire reconnaître les capacités de l'entreprise sur un produit qui devait dépasser l'image de la cabane de jardin et aussi montrer la faisabilité de projets

accessibles aux particuliers. L'accélération s'est poursuivie et aujourd'hui l'entreprise construit en rythme de croisière une dizaine de maisons bois par an mais... 18 en 2012 ! Sa force commerciale : proposer un pack complet allant du dessin au clos-couvert en 4 mois.

Début 2012, Thillier construit sa première maison passive à Chitenay. *"Construire une maison de 150 m² qui consommera moins de 15 kWh est un défi technique intéressant mais nous ne souhaitons pas nous orienter uniquement dans ce domaine très pointu et restreint en termes de clientèle. Néanmoins, nous avons prouvé que nous en sommes capables"* souligne Eric Thillier.

Un volume d'activité soutenu

Le chiffre d'affaires en 2012 s'élève à 1,9 million d'euros, en augmentation de 25% les deux dernières années. L'entreprise compte douze salariés dont une dessinatrice, un menuisier, trois couvreurs et quatre charpentiers uniquement en main d'œuvre qualifiée. Quatre apprentis sont actuellement encadrés par le personnel. *"La formation est le devoir du professionnel et je suis bien placé pour en parler"* insiste Eric Thillier. Le bois, 500 m³ en 2012, consiste principalement en pièces de 13 m aboutées. Cette grande longueur permet une optimisation maximale lors de la découpe. La perte de matière est tellement limitée que l'entreprise doit acheter des connexes chez les collègues



Hamid Noura,
ingénieur
commercial
chez Homag.

pour alimenter la chaudière de l'atelier ! L'approvisionnement pour les ossatures en douglas, le solivage en épicéa et le bardage se font directement en scierie afin de limiter les coûts. Ceci a pour conséquence d'augmenter les stocks mais aussi d'assurer une garantie de qualité sur le produit.

"Pour le stockage de la matière première, nous avons investi en 2011 dans une extension de 350 m² d'un bâtiment couvert. Le choix de la WBS 140 en remplacement de notre WBS 120 a logiquement suivi pour répondre au rythme des commandes", explique le chef d'entreprise. *"Il faut investir lorsque le marché est porteur et la trésorerie adaptée"*.

La WBS 140 est un centre de taille conçu pour les pièces de construction pour



maison ossature bois et les charpentes. Il dispose de 8 outils interchangeables automatiquement en plus de la scie circulaire. Les données sont directement enregistrées à partir d'un programme CAD ou saisies par l'opérateur Emeric Vanclief. "Je ne me suis pas déconnecté du matériau. Je me concentre maintenant sur les pièces vraiment intéressantes destinées à la restauration ou complexes à tailler" précise-t-il. Le téléservice de maintenance à distance y compris pour réglages, assure une grande réactivité pour les PME et les artisans, principaux acquéreurs de ce type de machine. Le confort de travail est sans commune mesure : cabine d'insonorisation, aspiration des poussières "et peu de manipulation

des pièces et de manutention en général" confie l'opérateur qui ajoute : "La rapidité, la précision et la qualité de finition des tailles est très supérieure à la machine précédente". On l'aura compris, l'entreprise Thillier continue sur les chemins de la performance.

Garder le cap

"Maintenir l'activité sera parfait. Avec la mévente de maisons anciennes, nous ne nous attendons pas à une augmentation du nombre de constructions neuves. C'est aussi pour cette raison que nous nous sommes spécialisés dans l'isolation par l'extérieur, un enjeu pour les pavillons des années 70 et 80". La seule inquiétude du maître-artisan dont l'entreprise est certifiée Maison bois

La préparation des pièces pour un montage rapide.



Le porte-outil de la WBS 140, comprenant huit outils interchangeables en plus de la scie circulaire.

21 : les réalisations imparfaites de certains constructeurs qui changent de métier portés par la vague du marché sans pour autant acquérir les compétences nécessaires. "Il est important de garder le professionnalisme spécifique au matériau bois. Nous avons vraiment besoin d'un label garantissant une qualité. Je rencontre trop de malloçons liés à la mise en œuvre et qui peuvent coûter cher à tout le secteur du bâtiment bois" souligne Eric Thillier. Ses perspectives : dépasser le clos-couvert et proposer une maison clé en main en assurant des partenariats solides avec les artisans.

Le montage des murs en atelier.

De notre correspondante Bernadette Vallée

