

LE CHALET, passionnément

SITUÉE À LA CLUSAZ, EN HAUTE-SAVOIE, CHALETS VITTUPIER EST UNE ENTREPRISE SPÉCIALISÉE DANS LES CHALETS BOIS, LA CHARPENTE, LA COUVERTURE ET L'AGENCEMENT. AVEC UNE ACTIVITÉ STABLE DANS LE DOMAINE DU BOIS, L'ENTREPRISE RENOUVELLE RÉGULIÈREMENT SON PARC, NOTAMMENT EN MACHINES DE TAILLE DE CHARPENTE DERNIÈRE GÉNÉRATION.

« **N**otre entreprise a été fondée par mon grand-père, Henry Vittupier, dans les années 1950. Déjà, à l'époque, elle construisait des chalets en bois, explique Clément Vittupier, petit-fils du fondateur et actuel codirigeant de Chalets Vittupier. L'activité était moins développée que de nos jours, mais nous avons aussi beaucoup moins de concurrence », poursuit-il.

Chalets Vittupier maintient cependant un très bon rythme d'activité : elle réalise environ 15 chalets par an, auxquels il faut ajouter les travaux de rénovation, extension, agencement et charpente qu'elle propose également. Le chiffre d'affaires s'élève à environ 3,5 millions d'euros en 2017, pour un effectif moyen de 15 personnes. « Nous proposons des formules clés en main et nous allons assez loin

dans l'agencement intérieur. Mais nous pouvons aussi, au contraire, livrer uniquement une carcasse hors d'eau. Nous sommes à l'écoute des besoins du client et nous nous adaptons. Ensuite, tout est une question d'organisation. En hiver, nous sommes davantage sur la réalisation des finitions. Au printemps-été sur la construction. »

Différentes méthodes

Chalets Vittupier utilise deux méthodes constructives pour ses chalets : le madrier classique, traditionnel en Haute-Savoie, et l'ossature poteau-poutre. « Esthétiquement, cela donne deux résultats très différents, mais dans les deux cas nous avons recours à du bois local que nous achetons dans les scieries des alentours, de l'épicéa notamment, du mélèze parfois et un peu de douglas », note Clément Vittupier.

Une fois la méthode choisie et le bois acheté, le bureau d'études de l'entreprise dessine les plans, qui sont ensuite transmis à la machine de taille de charpente. « Notre centre d'usinage Techno Turn Evo 2T d'Essetre est central dans notre atelier. C'est déjà notre troisième centre. Le premier, nous l'avons acquis en 1999, le deuxième, déjà un Essetre, en 2011. Celui-ci est arrivé en 2016. Nous étions très contents de notre centre précédent et nous l'avons donc simplement remplacé par le modèle plus évolué. Il possède en particulier un deuxième moteur asymétrique, ce qui permet de fraiser et de faire de grosses entailles à la fois. Nous avons gagné beaucoup en temps de fabrication et en opérations que nous pouvons faire », explique le dirigeant.

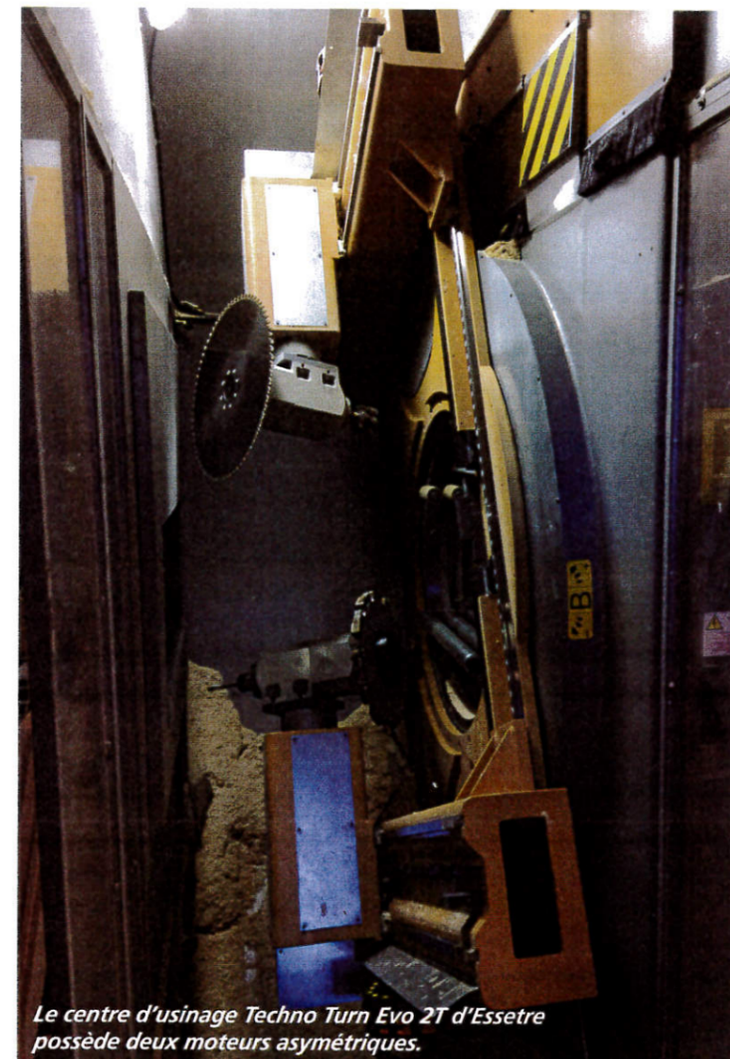
L'atelier de l'entreprise est complété par des machines traditionnelles de menuiserie, dont un rabot, une dégauchisseuse, une scie à format, etc.

Le bois avant tout

Grâce à cet équipement, au savoir-faire et à l'organisation de l'entreprise, Chalets Vittupier œuvre avec succès pour mettre en avant les possibilités qu'offre le matériau bois. Clément Vittupier n'a aucun doute sur le fait que le bois progresse en termes d'image. « Dans notre région, le bois marche bien, mais son côté écologique fait qu'il y a de plus en plus de monde à en demander. »

La construction va néanmoins changer de nature car les surfaces disponibles pour construire des chalets à part entière vont se raréfier. « À l'avenir, nous travaillerons donc davantage à la rénovation, aux extensions et aux surélévations. Et le bois est le meilleur choix pour ce type de travaux ! » conclut-il, optimiste.

▲ Alice Heras



Le centre d'usinage Techno Turn Evo 2T d'Essetre possède deux moteurs asymétriques.



Le centre Essetre réalise la plupart des opérations de taille de charpente.

Chalets Vittupier réalise une quinzaine de chalets bois par an, selon deux techniques constructives : le madrier classique ou l'ossature poteau-poutre.