

Henri Petit-Jean à Magland (Haute-Savoie)

Un interlocuteur unique pour traiter vos copeaux

Créée en 1939 par Henri Petit-Jean, la société qui porte son nom à Magland, en Haute-Savoie, est passée de sous-traitance en métallerie aux traitements des copeaux. Portrait d'une entreprise qui ne cesse d'évoluer.



Nous assistons ici au pré-assemblage d'un convoyeur pour transfert des copeaux en so-

C'est dans un atelier aux Villards, à Magland, que la société Henri Petit-Jean a débuté son activité de sous-traitant en métallerie en 1939. Petit à petit, l'entreprise s'est orientée vers le traitement des copeaux pour se poser aujourd'hui comme l'interlocuteur unique de nombreux industriels dans ce domaine.

La première essoreuse fabriquée par Henri Petit-Jean naît en 1948. Dans les années 1950, il faut songer à agrandir pour suivre l'expansion de la société ; une première construction s'effectue alors avant une deuxième en 1965.

Déjà, dans l'ombre de son père, Maurice Petit-Jean œuvrait, lui qui allait progressivement reprendre les rênes de l'entreprise dès 1970.

Un an après, une troisième tranche de travaux a lieu en même temps que le passage en société à responsabilité limitée. En 1981, une étape importante est franchie avec le lancement de la première chaîne automatique d'essorage.

Le décolletage pour 60 % de son activité

Les copeaux sont un élément incontournable dans l'environnement des industriels, et surtout de décolleteurs ; cette activité représente tout de même 60 % du chiffre d'affaires de l'entreprise, le restant étant réalisé avec l'activité de traitement de surface, c'est-à-dire le séchage des pièces au moyen d'équipements importants sur des lignes de production entièrement automatisées. Du fait de mesures environnementales de plus en plus drastiques, ces derniers n'hésitent plus à investir pour faire de leur atelier de véritables "salles blanches".

Henri Petit-Jean offre tous les services pour le traitement des copeaux (récupération au pied des décolleteuses, transfert des copeaux vers un centre d'essorage automatique ou manuel, broyeur, convoyage vers benne...), mais aussi la filtration des huiles (en partenariat avec d'autres fabricants) et leur réfrigération : « Cela nous permet d'offrir au client un produit fini avec l'avantage pour lui de n'avoir qu'un seul interlocuteur », poursuit Maurice Pe-



En 1998, la création d'un bureau d'études a porté la superficie de la société à près de 1 700 m² dont 1 370 m² occupés par l'atelier de fabrication : « Avec un dessinateur permanent, notre bureau d'études équipé en DAO et CAO performantes a permis de faire grandement évoluer l'entreprise, précise Maurice Petit-Jean. Nous pouvons depuis voir nos machines en virtuel. »

Côté qualité, si son savoir-faire n'est plus à vanter, l'entreprise a débuté une démarche pour l'obtention de la norme ISO. Deux axes de développement sont les bases du travail futur de la société : l'optimisation des résultats des produits dans le créneau du traitement des copeaux et la fabrication à part entière de ses essoreuses.

Henri Petit-Jean SARL compte vingt salariés dont une quinzaine en production et service après-vente et deux au bureau d'études, constituant un ensemble de techniciens compétents, sérieux, assumant leurs responsabilités et œuvrant toujours pour satisfaire les clients. Elle est entourée d'agents commerciaux couvrant la France mais également d'autres dans plusieurs pays de la Communauté économique européenne.

La part de l'export varie entre 25 et 30 % chaque année. Si le chiffre d'affaires 2000 a été en progression de 10 % par rapport à l'exercice précédent (18 MF soit 2,74 M€), les prévisions pour 2001 pourraient être moins bonnes que prévues, même si le gérant de Henri Petit-Jean reste fort optimiste.



Avec son dessinateur permanent, le bureau d'études permet de grands développements.

Les machines produites par Henri Petit-Jean sont présentes partout dans le monde (CEE, Afrique du Nord, Israël, Chine), « et même au Pôle Sud », raconte Maure Petit-Jean. En effet, pour une application particulière, la société haut-sa-

voyarde a mis au point une essoreuse récupérant le kérosène utilisé pour une carotteuse pour la lubrification de trépan. Des économies substantielles pour ces clients en raison du coût élevé de l'acheminement de tout produit en ces lieux.

Carmelo FOTIA

Henri Petit-Jean étude & réalisation

60, route de Montferrond, Les Villards, F-74300 Magland

☎ +33 (0)450 347 910

Télécopie +33 (0)450 347 904

Courrier électronique : henri.petitjean@wanadoo.fr

Site Internet : www.petit-jean-henri.fr

