



L'entreprise familiale carentanaise Laudescher participera à une exposition à l'Élysée début juillet.

Une entreprise carentanaise à l'Élysée

Entreprise

L'entreprise Laudescher représentera la Manche lors de la Grande Exposition du Fabriqué en France à l'Élysée, les 2 et 3 juillet.

Elle représentera la Manche les 2 et 3 juillet 2021 à l'Élysée. L'entreprise Laudescher, spécialisée dans les "solutions architecturales en bois massif haut de gamme, design et acoustique, pour l'intérieur et l'extérieur des bâtiments", fait partie des 106 entreprises - une par département et collectivité d'outre-mer - sélectionnées pour la Grande Exposition du Fabriqué en France.

Cette entreprise familiale fondée en 1965 par Marcel Laudescher se distingue notamment en associant production industrielle et fabrication artisanale. Ainsi, c'est l'industrialisation de la technique artisanale de l'entaillage à mi-bois qui a

permis à l'entreprise de devenir en 1979 le premier créateur de claustras (parois légères) en France. Aujourd'hui, Laudescher poursuit cette démarche d'innovation, avec la gamme de panneaux Linea 3D, réalisée avec le collectif de design Woodlabo. "Nos dernières machines nous permettent de travailler le bois en 3D et de réaliser des pièces irréalisables auparavant en grande série", explique Rodrick Carrasco, le directeur général.

"Bamboo Wave", ambassadeur du Fabriqué dans la Manche

C'est Bamboo Wave, dernière production de cette gamme, qui sera exposée à l'Élysée. "Chaque lame a été sculptée par une machine de haute technologie, explique l'entreprise, dans une démarche de design biophysique, c'est-à-dire évoquant la nature". En effet, ces panneaux rappellent du bambou ondulé ("wave" signifie "vague"), ou encore, comme le décrit Sa-

muel Accoceberry, designer de Woodlabo, "une liane qui ondule comme pour échapper à son support". L'entreprise a également un engagement environnemental fort, pour lequel elle a obtenu plusieurs labels. Ainsi, elle n'utilise que du bois issu de forêts gérées durablement, et récupère la sciure et les déchets de bois pour le chauffage. Cette vision dans la durée et pour l'avenir, Laudescher la met également en pratique en investissant dans l'innovation, et en construisant un "innovation lab", pour accélérer la recherche et le développement. Dans ce but, un ingénieur a déjà été recruté. Bénéficiaire d'une aide de 500 000 € via France Relance, l'entreprise compte créer 18 emplois, et s'engager dans l'export. "Nous ouvrons le marché allemand cette année, et sommes en train de réaliser notre premier chantier aux USA. Nous pilotons tout depuis notre site historique de Carentan-Les-Marais, que nous continuons à faire croître", révèle Rodrick Carrasco.