



TPF industrie (Technique Polyuréthane France) a été officiellement inaugurée le 15 octobre 2021 dans la ville de Noves.



Filiale du Groupe MGH (Mirbat Groupe Holding), TPF Industrie est l'unique site de fabrication de systèmes polyuréthane sur le territoire français. Pour créer cette usine, MGH a investi 3,5 millions d'euros permettant le montage du site de production, la R&D et son laboratoire qualité. L'usine a été officiellement inaugurée le 15 octobre 2021 en présence de M. Pierre-Hubert MARTIN, délégué Territorial de Vaucluse, de M. Jean-Michel TOGNETTI, Président du groupe MGH et de M. Georges JULLIEN, Maire de la ville de Noves.

TPF Industrie, un savoir-faire français au cœur de l'événement.

Plus de **200 personnes se sont mobilisées** pour cet événement majeur dans le développement du groupe MGH et plus précisément de sa filiale TPF Industrie. Une audience composée d'environ **150 partenaires dont la plupart sont des professionnels du bâtiment**, des partenaires financiers et commerciaux. Également présents, les employés de TPF Industrie et ceux du groupe MGH, ainsi que la presse locale et certains élus locaux.



Au niveau des stands, Il y avait les deux réseaux nationaux d'applicateurs d'isolation projetée du groupe **MIRBAT (SYNERIS et OSEO)**; **SPRAY SYSTEM**, le distributeur de peintures pour professionnels et particuliers, de matériels de pulvérisation de polyuréthanes, d'étanchéité, de polyuré; **TRIO THERM** la solution de plancher chauffant rafraîchissant que propose le réseau **SYNERIS**; **Q-BOT**, le robot d'isolation pour les endroits inaccessibles à l'homme; **THERMIMUR**, le système constructif à isolation intégrée;

BATICONFORM, constructeur national et fabricant de maisons d'architecte à ossature métallique. L'usine est née d'une idée : l'envie de faire **évoluer les formules avec des produits bio-sourcés**. Chose que les grands groupes internationaux n'étaient pas encore prêts à développer. Aujourd'hui, **TPF Industrie s'approvisionne en circuit court** afin de favoriser une relocalisation industrielle. Le laboratoire de Recherche & Développement œuvre au quotidien pour trouver les formules qui permettront à TPF Industrie de commercialiser **des polyols plus écologiques**, comme un isolant à base d'huile de colza qui sera commercialisé d'ici 2023.



L'objectif, est de remplacer la laine de verre et de roche dans les logements par cet isolant **étanche à l'air, plus respectueux de l'environnement et plus performant que ses prédécesseurs**.