

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

**Plastique : la PME industrielle basque SOMOCAP investit 6 millions d'euros dans une nouvelle usine pour doubler ses capacités de production**

**Villefranque (Pyrénées-Atlantiques), le mercredi 19 novembre 2025** – À l'occasion de la Semaine de l'Industrie, et lors de la REF Industrie du MEDEF, la PME industrielle basque SOMOCAP, spécialiste de la production de pièces en plastique, caoutchouc et composites, annonce la mise en opération de sa nouvelle usine de Villefranque (Pyrénées-Atlantiques). Cet investissement stratégique de 6 millions d'euros permet à l'entreprise, codirigée par cinq actionnaires familiaux, d'entrer dans une nouvelle phase de croissance en doublant ses capacités industrielles tout en réduisant fortement son impact environnemental. SOMOCAP, qui fournit des pièces techniques à haute valeur ajoutée pour l'aéronautique, la défense, le ferroviaire, l'énergie, le spatial, la connectique ou le médical, est l'une des rares PME française à maîtriser, dans une même structure, les procédés d'injection plastique et d'injection caoutchouc.

**Une nouvelle organisation industrielle qui renforce les synergies multi-matériaux (caoutchoucs et plastiques)**

Avec l'ouverture du site de Villefranque, SOMOCAP renforce son organisation industrielle : le site historique de Jatxou devient dédié aux activités caoutchouc et composites, tandis que l'activité plastique est désormais concentrée dans cette nouvelle usine de 2 500 m<sup>2</sup>. Cette structuration permettra de soutenir la croissance globale des activités de l'entreprise (+30% de croissance ces 5 dernières années), d'accélérer le développement des moyennes séries et d'améliorer la flexibilité industrielle. SOMOCAP prévoit également la création de 20 emplois d'ici 2030, afin d'accompagner la montée en cadence de la production.

Les investissements liés à ce nouvel outil industriel ont été principalement menés avec des partenaires locaux afin de favoriser les circuits courts. A ce jour, 92 % des fournisseurs de SOMOCAP sont basés en France, qu'il s'agisse de matières premières, d'outillages, de machines industrielles, d'emballages, de services informatiques ou de maintenance. L'entreprise réaffirme ainsi son choix d'une économie industrielle de proximité, créatrice de valeur et résiliente.

**Une usine conçue pour allier performance industrielle, sobriété énergétique et qualité de vie au travail**

Conçu comme un outil sobre et moderne, SOMOCAP a fait le choix d'une structure bois-béton qui renforce l'inertie thermique du bâtiment, réduit les déperditions et améliore naturellement le confort thermique et acoustique. La luminosité naturelle, la qualité architecturale et les aménagements intérieurs répondent à une volonté claire : construire une usine agréable à voir et à vivre. Elle sera d'ailleurs un lieu d'accueil et d'échanges, avec un showroom, trois salles de réunion et 300 m<sup>2</sup> de bureaux qui permettront aux clients et partenaires de découvrir les savoir-faire de l'entreprise.

Sur le plan énergétique, SOMOCAP a intégré des équipements performants dès la conception. Une installation photovoltaïque de 250 kW couvrira environ 37 % des besoins du site, dont 67 % en autoconsommation. Le système de *freecooling* permet de diviser par quatre la consommation liée au refroidissement des machines. L'acquisition de nouvelles presses hydrauliques contribue également à réduire significativement les consommations. L'ensemble est supervisé par une gestion technique centralisée permettant de piloter finement le chauffage, l'éclairage et les équipements. La

récupération d'eau de pluie, l'éclairage LED intelligent, le comptage énergétique ou encore les dispositifs ergonomiques de manutention (ponts roulants, coussins d'air, basculeurs de moules) complètent cette démarche globale.

Cette annonce intervient en pleine Semaine de l'Industrie, alors que la France comptabilise 80 ouvertures de sites industriels (dont celui de SOMOCAP) depuis le début de l'année 2025, contre 108 fermetures sur la même période. Cet investissement, structurant, a été rendu possible grâce au soutien de l'Union européenne (UE), de la Région Nouvelle-Aquitaine, du Département des Pyrénées-Atlantiques, de la Communauté d'Agglomération Pays Basque et du Bureau de Développement Économique et Attractivité Adour (BDEA).

#### À PROPOS DE SOMOCAP

Fondée en 1990 et implantée au Pays Basque, SOMOCAP est une PME industrielle familiale française experte dans les technologies avancées de transformation des composites, thermoplastiques, LSR et élastomères. Elle conçoit et fabrique des pièces techniques à haute valeur ajoutée pour l'aéronautique, le spatial, la défense, le ferroviaire, l'énergie, la connectique et le médical.

Forte de deux sites au Pays Basque – Jatxou (caoutchoucs) et Villefranque (plastiques) – et de l'expérience acquise depuis 35 ans, l'entreprise dispose d'une grande maîtrise technique des différents matériaux et de la synergie entre les différents procédés et les nouvelles générations de matériaux (haute performance, bio-sourcés, recyclés) pour proposer des solutions innovantes à ses clients.

Engagée dans la transition environnementale, SOMOCAP est certifiée ISO 9001 et EN9100. Elle réalise par ailleurs 92% de ses achats en France.

Pour en savoir plus : <https://www.somocap.com/>

#### CONTACT PRESSE

Frédéric MOREL-BARBIER  
RIVES Conseil  
07 86 10 83 30  
[fmorelbarbier@rives-conseil.com](mailto:fmorelbarbier@rives-conseil.com)