

CONTACTS

France DESJONQUERES

Autres implantations :

1 chemin de la fonderie, 76340 Blangy-sur-Bresle, France

CHIFFRES CLÉS

CA (2017) : 6,7 millions d'euros

Effectif : 55 personnes

VOLUM-E

PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Leader dans la fabrication additive métallique, VOLUM-e accompagne dans leur développement de nouveaux produits les clients des secteurs les plus exigeants : l'aéronautique et l'aérospatial, le médical, l'électronique, mais également via sa maison mère MMB les secteurs de l'automobile, du luxe, de la joaillerie. VOLUM-e réalise des prototypes et des pièces finies qualifiées production en maîtrisant la chaîne complète de fabrication (Design, CAO, contrôle, post-traitement et finitions).

VOLUM-e allie 25 ans de savoir-faire du groupe dans l'impression 3D de matériaux organiques et plastiques, à 15 années d'expériences dans celle de matériaux métalliques. Cette entité se place volontairement à l'avant-garde du métier du prototypage, de par ses secteurs de pointe, ses compétences et son avancée technologique. Mais également à l'avant-garde de la révolution industrielle en cours, à savoir la production directe de pièces de série.

VOLUM-e est une entité à part entière de 3DS Group, où les moyens et les savoir-faire sont fédérés et mutualisés. Avec un effectif de 55 personnes, MMB et VOLUM-e ont réalisé un chiffre d'affaires de 6,7 millions d'euros en 2017. Plus qu'une référence en matière de maquette et de prototype, VOLUM-e se positionne comme un véritable partenaire industriel pour accompagner des clients de l'idée initiale à la production ...

PRODUITS COMMERCIALISÉS

MARQUES REPRÉSENTÉES





ROJET // PROJET INTERNE VOLUM-E



ECHANGEUR THERMIQUE /
PROJET INTERNE



TURBO FAN // PIÈCE DE DÉMONSTRATION
INTERNE



CARTER PROMÉTHÉE // ARIANEGROUP
INTERNE

NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

A l'avant-garde du prototypage et de la fabrication additive plastique et métal de haute qualité, VOLUM-e développe en ce début d'année 2018 son parc machines et devient la première entreprise française à acquérir une EOS M400-4. Dotée de quatre lasers pour une rapidité de fabrication sans précédent et une productivité accrue, l'EOS M400-4 permettra à VOLUM-e de répondre aux exigences de montées en cadence pour la production de pièces à haute technicité.

RÉFÉRENCES

ARIANEGROUP - THALES - ZODIAC AEROSPACE - APTAR PHARMA - ALBEA - PHARMA TECHNOLOGY - TDA



SYMOP
Membre de la FIM