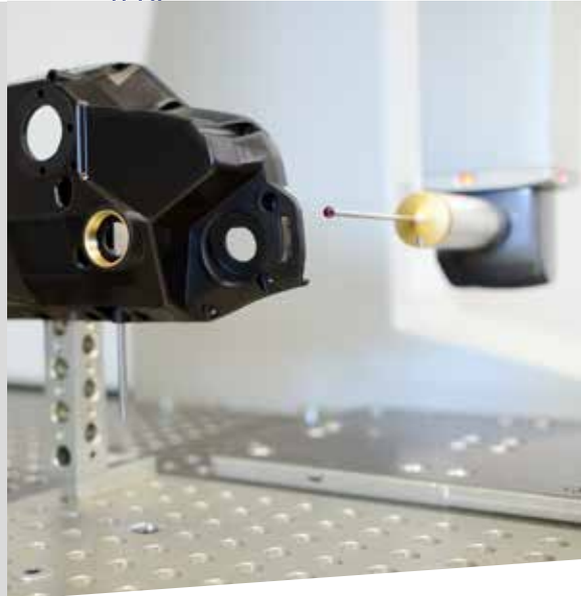


Nous injectons de la matière grise...



*Depuis 1991, ASTIC INJECTION INDUSTRIELLE, experte de la pièce plastique technique de précision injectée dans des matériaux polymères de haute technologie, offre au secteur de l'**AÉRONAUTIQUE** des solutions plastiques industrielles sur mesure haut de gamme.*



ASTIC
INJECTION INDUSTRIELLE

De la conception sur plan au développement et à la production de pièces uniques (avec ou sans inserts) ou d'ensembles complexes, «Injecter de la matière grise» consiste à vous apporter conseil et ingénierie à chaque étape de votre projet et être votre partenaire idéal.

SAVOIR-FAIRE : nous maîtrisons chaque étape

DESIGN & DÉVELOPPEMENT

Un bureau d'études conçoit et développe vos produits, pièces et inserts comme vos moules en s'appuyant sur les outils d'ingénierie 3D de dernière génération.

EXPERTISE MATIÈRE

Nous transformons des polymères hautes performances : PAA, PEEK, PEI, PES, PPA, PPO, PPSU, PPS, PSU, bakélite, DAP... Développement de colorations matières sur mesure, compounds spéciaux...

FABRICATION DE MOULES

Des outillages expérimentés donnent jour à tous vos moules jusqu'aux plus complexes au sein d'un parc de machines-outils complet et efficient.

FABRICATION DE PIÈCES

Un outil de production à la pointe, s'adapte aux petites comme aux très grandes séries de pièces techniques à fortes contraintes : pièces tribologiques ou transparentes...

FINITION & ASSEMBLAGE

Une plateforme de montage d'ensembles et de sous-ensembles (en semi-automatique ou manuel) garantit une flexibilité maximale.

CONTRÔLE, MESURE & QUALITÉ

Traçabilité et gestion de configuration sont intégrées à toutes les étapes : Moule, Échantillons initiaux, Pièce technique, Pièce de sécurité ou esthétique... pour chaque projet, notre process contrôle vous garantit une qualité irréprochable.

LOGISTIQUE

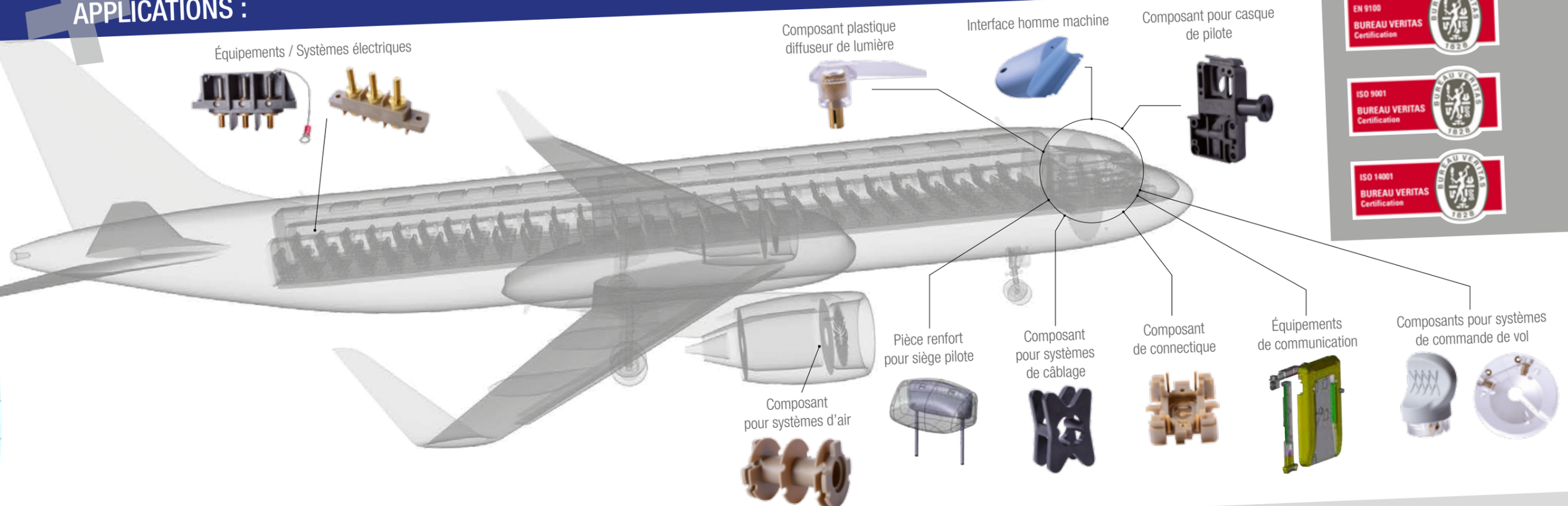
Traçabilité, flexibilité, intégration de la sous-traitance et réactivité sont garanties par un système expert de gestion des stocks et des flux pour une livraison monde.

QUALITÉ : NOUS CULTIVONS L'EXCELLENCE

Certifiés EN 9100, ISO 9001 et ISO 14001, la qualité comme l'environnement sont au cœur de notre politique de management. Avec une volonté : progresser afin de vous offrir une maîtrise technique irréprochable et la garantie constante d'un service parfaitement conforme à vos attentes.



APPLICATIONS :



3000 projets menés à bien

- Études pièces
- Études moules
- Études inserts
- Rhéologie (en sous-traitance)
- AMDEC
- Industrialisation

800 moules conçus et fabriqués en interne

- Poids : 2 T maxi
- En acier trempé
- De 1 à 32 empreintes

50 M de pièces fabriquées chaque année

- Poids : de 0.005 g à 1 kg
- Surmoulage de plus de 200 types d'inserts métalliques ou composants
- Série : de 50 à plusieurs millions de pièces par an
- Atelier : en 3 x 8
- 19 presses à mouler de 20 à 460 T Horizontal / Vertical dont une pour les thermodurcissables

5 M de composants & inserts sur mesure approvisionnés par an

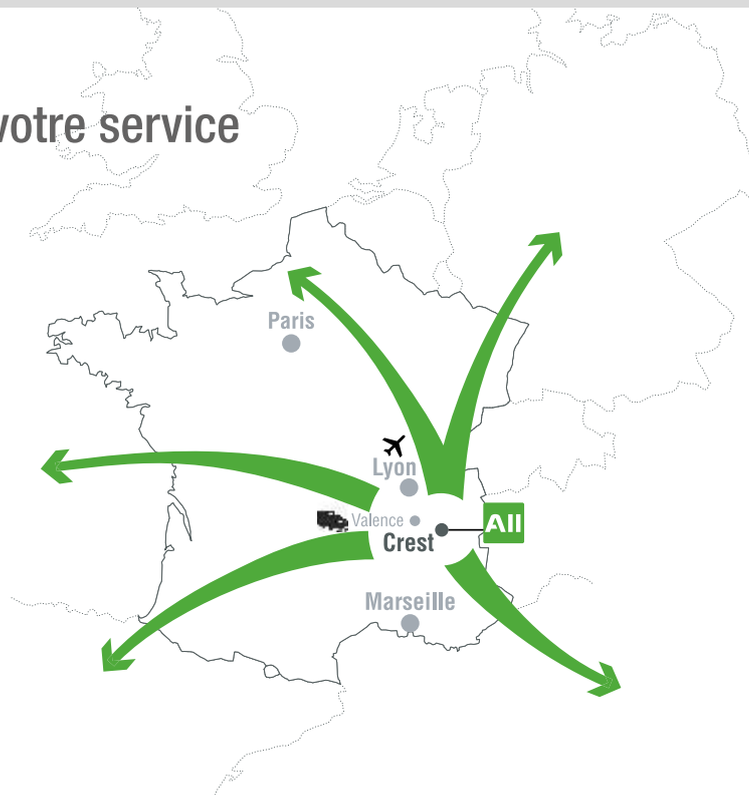
- Usinage de précision
- Soudure US / Soudure à chaud
- Collages spéciaux
- Marquage à chaud, tampographie
- Test et contrôle de fonction
- Assemblage semi-automatique ou manuel
- Traitement (métallisation, peinture, blindage, vernis...) via des partenaires spécialisés & agréés aéro

Satisfaire vos exigences et vous accompagner dans la durée

Forte d'une grande expertise de l'injection plastique et d'un authentique savoir-faire, ASTIC INJECTION INDUSTRIELLE vous accompagne à chaque stade du développement de votre projet pour l'optimiser et vous offrir la meilleure réponse. Notre valeur ajoutée : vous fournir des solutions sur mesure, globales et performantes.



Nous sommes à votre service



Secteurs d'activité

✦ Aéronautique ✦ Transport ✦ Santé ✦ Industrie ✦ Défense ✦ Innovation ✦ Bâtiment ✦ Autres...



48 Chemin de Chauffonde - 26400 CREST
Tél. : + 33 (0)4 75 76 76 84 - Fax : + 33 (0)4 75 40 60 39
www.astic.fr / contact@astic.fr
Coordonnées GPS : 44.733553N ; 4.997588E