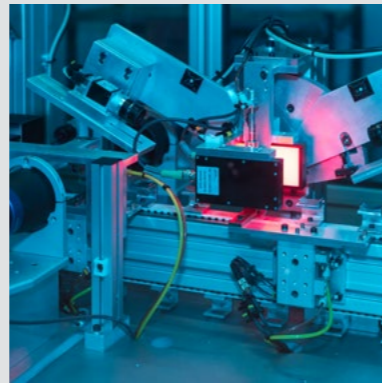


NOS CERTIFICATIONS QUALITÉ

Les outils qualité sont maîtrisés afin de maintenir au plus niveau notre engagement qualité et nos certifications ISO IATF et EN9100.



CONTRÔLE AUTOMATIQUE PAR CAMÉRA ET SCANNING



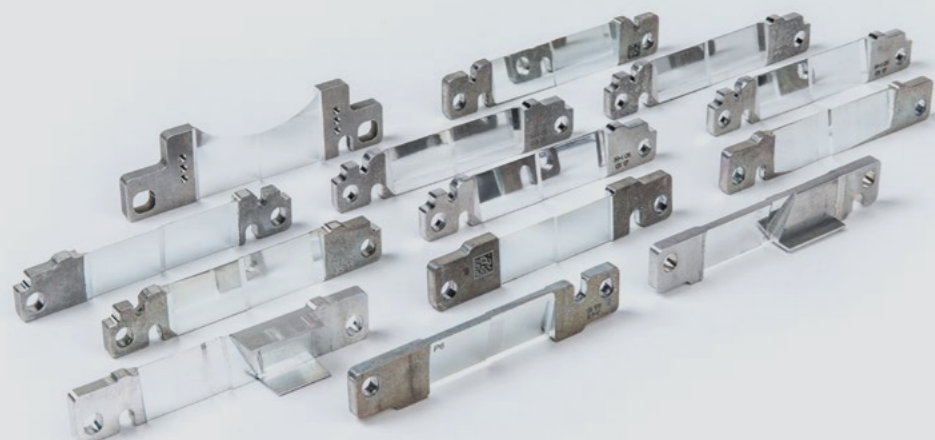
Création : www.peys-studio.com • Crédits photos Daniel Durand • Imprimerie Montclair • Avril 2018



ENVIRONNEMENT

Notre conscience verte se matérialise par **des actions concrètes en prenant part au dispositif « Arve Pure »**:

- **Axe 1** : Réduction opérationnelle des pollutions toxiques
- **Axe 2** : Connaissance et suivi des pollutions toxiques
- **Axe 3** : Régularisation administrative des rejets non domestiques
- **Axe 4** : Sensibilisation des acteurs et du grand public et valorisation de l'opération.



ADRESSE

Palumbo Industries
358, rue de l'Industrie
F-74130 VOUGY

TÉLÉPHONE

+33 (0)4 50 986 557

MAIL

contact@palumbo-industries.com



PALUMBO Industries

PRECISION MACHINING

Spécialiste en usinage de profilés

Automotive & Aerospace Industry



WWW.PALUMBO-INDUSTRIES.FR

SPÉCIALISTE DE L'USINAGE DE PRÉCISION
DEPUIS 40 ANS AVEC DES PROCÉDÉS DE
FABRICATION INNOVANTS POUR LA CONCEPTION
DE COMPOSANTS MÉCANIQUES **AUTOMOBILE** ET
AÉRONAUTIQUE DE HAUTE PRÉCISION.

Nous **travaillons en co-conception avec nos clients** afin d'apporter des améliorations au produit dès la phase de conception (*alternative matière, modification de design, traitement thermiques et de surface...*).

3 BREVETS D'USINAGE À HAUTE PRÉCISION D'ÉTAT DE SURFACE

NOS COMPÉTENCES



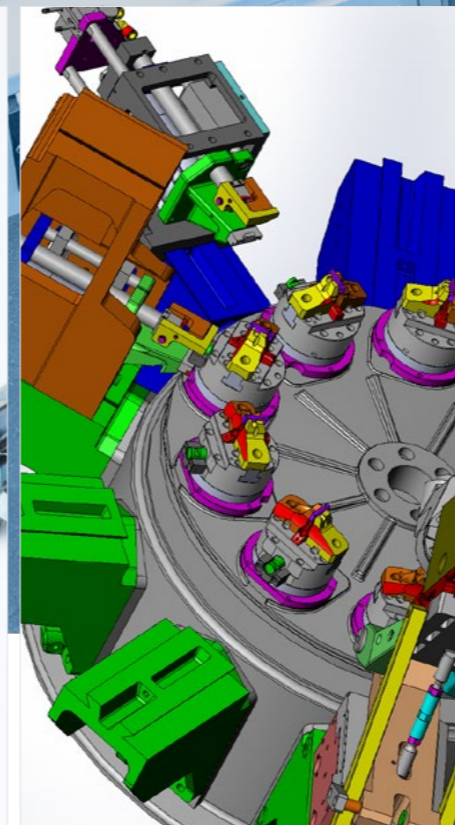
USINAGE
DE PROFILÉS



USINAGE
DE PRÉCISION CNC



USINAGE POUR
FONDERIES & FORGES



RÉALISATION DE MACHINES
TRANSFERT SPÉCIFIQUE



AUTOMOTIVE



AEROSPACE

NOS 4 AXES STRATÉGIQUES

- l'innovation
- la qualité de nos produits
- le respect de l'environnement
- l'aspect sociétal de notre activité

NOS ENGAGEMENTS INNOVATION

Labellisée « **Entreprise Innovante** » par la BPI, notre premier levier de développement réside dans notre **capacité d'innovation**. Nous avons engagé des partenariats avec divers centres de R&D et nous sommes parties prenantes du pôle de compétitivité « Arve Industries ».

