



Applications Plastiques du Rhône



GENERATEUR DE
SOLUTIONS GLOBALES
EN PLASTURGIE

Notre société



20 km au sud de Lyon
40 km de l'aéroport international
Lyon Saint-Exupéry



1 site de production = 3000m²



38 salariés



4M€ de CA



45% de croissance
depuis 2005



98% de taux de service



0,3% de taux de
non-conformité



Notre histoire, nos ambitions

Création de la
société



Certification
ISO 9001

CAP 2015 : Une
stratégie globale pour
la satisfaction client



Développement du
produit Crutch Clip

CAP 2020 :
Élargissement de l'offre
commerciale



Nos valeurs



Notre approche

Ecoute client

L'équipe commerciale de la société est à votre écoute pour toutes demandes du standard au spécifique. N'hésitez pas à nous contacter.



Définition du besoin

Nos experts métier vous accompagnent dans la définition de vos besoins par la création d'un cahier des charges complet.

Accompagnement de la conception

Notre bureau d'étude vous épaulé dans la conception de la solutions techniques issue du cahier des charges par la mise en plan du besoin.



Etude & Gestion de projet

Avec plus de 300 études menées nous avons consolidé nos compétences et nos connaissances pour la maîtrise de votre projet de A à Z.

Prototypage

Nous mettons tout en oeuvre pour vous garantir la qualité de nos produits. La phase de prototypage vous permet de mettre à l'épreuve nos solutions.



Industrialisation & Optimisation

Notre bureau d'industrialisation s'affaire tous les jours à assurer l'évolution et l'optimisation de nos produits tout au long de leur cycle de vie

Maîtrise de la production

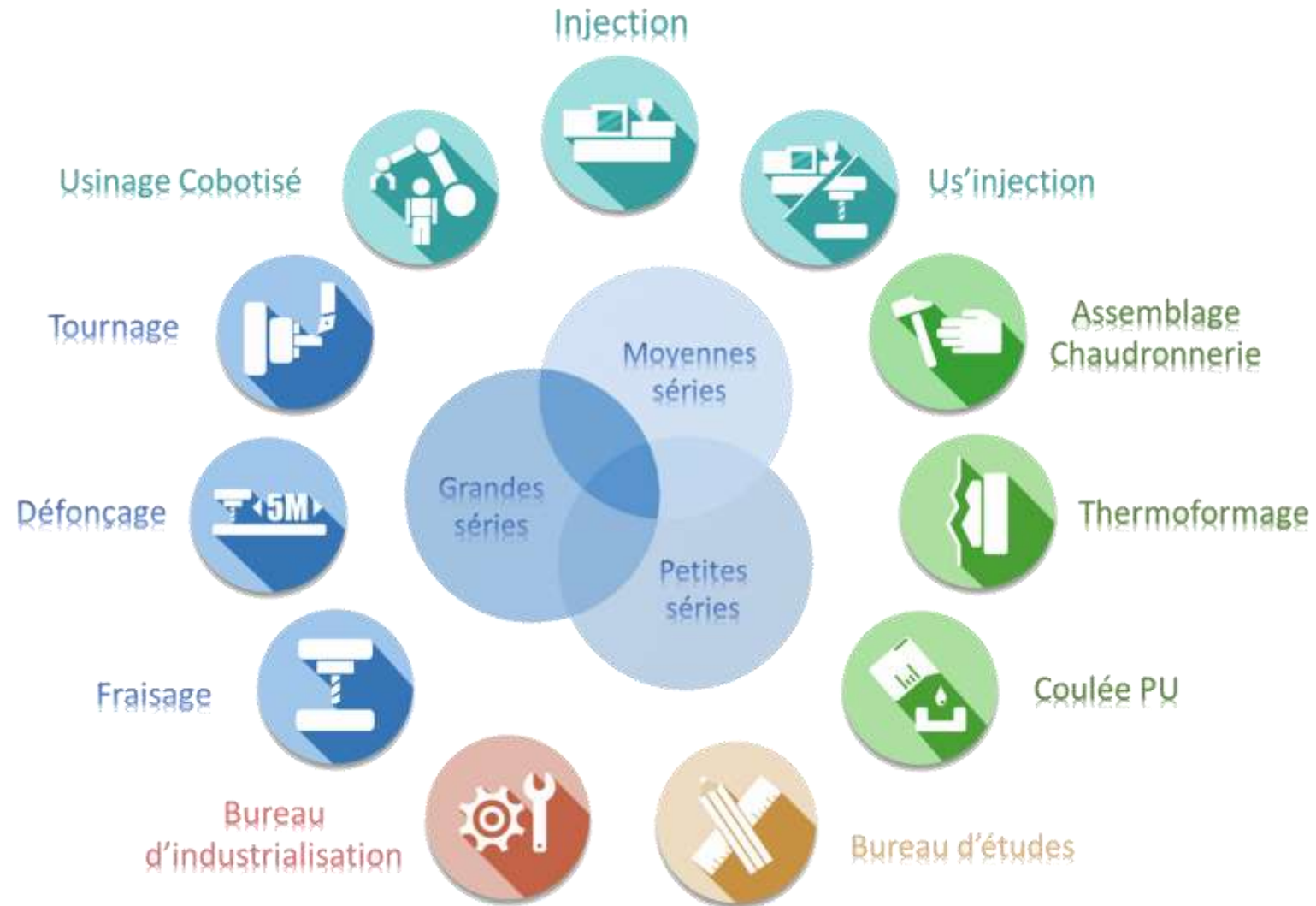
Du produit injecté à l'usiné, nous maîtrisons un large panel de méthodes de transformation pour permettre la réalisation des pièces demandées.



Qualité & Contrôle

Votre satisfaction est notre principale priorité. C'est pour cela que notre process inclut de nombreuses étapes de contrôle tout au long de la fabrication de vos articles. Et ce dans le respect de la réglementation en vigueur.

Nos Savoir Faire



Qualité

Moyens:

- Machine tridimensionnelle 5 axes
- Moyens de contrôle conventionnel

Audit client - fournisseur - interne :

Pour nous permettre d'évaluer la satisfaction de nos partenaires et collaborateurs, nous nous appuyons sur un partenaire externe (Ginkyo).

Réponses aux attentes clients

1. Dimensionnelles: ISO 2768
2. Documentaires: ISO 9001
3. Matières
 1. Eau Potable: KTW, WRAS....
 2. Ferroviaire EN 455455
 3. CCPU 2.1; CCPU 3.1
 4. Alimentaire: FDA, EN 1935-2004
 5. Feu: carte jaune UL 94Vo, R118

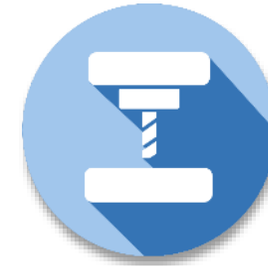


Alimentaire

Machine d'abattoirs



Pignon en PA6



Fraisage

Découpe de pain



Capot en PMMA et PC



Fraisage



Chaudronnerie

Alimentaire

Machine à pain



Pignon en PP



Injection

Vanne à lait



Came en PETP



Usinage Cobotisé

Énergie

Transformateurs



Cône isolant en PEI



Injection



Tournage



Arbre de mouvement en PETP



Usinage Cobotisé



Entretoise en PUL



Usinage Cobotisé

Énergie

Pile à hydrogène



Eoliennes



Plaque de séparation en FR4



Fraisage

Collecteur tournant éolien en POM



Tournage

Transport



Transport routier



Aérateur en ABS/PC



Injection



Fraisage



Assemblage

Pièce d'aspect intérieur ABS/PC



Injection



Assemblage



Transport



Cockpit d'avion



Intérieur cockpit Airbus PMMA



Fraisage



Peinture

Presse agricole



Roller en PA



Tournage

Robot démineur



Châssis de robot en POM



Fraisage

Jante de robot en POM



Tournage



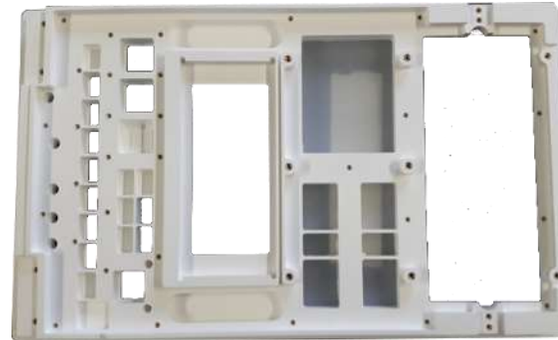
Assemblage

Électronique

Électronique embarquée



Panneau intérieur en PMMA



Fraisage



Assemblage

Système de défense militaire



Fourreau de protection en PU



Coulée PU



Peinture

Traitement des fluides



Hydraulique



Bride hydraulique en PP



Injection



Fraisage

Bouche incendie



Tige de vidange en PP



Tournage

Traitement des fluides



Pisciniste



Palier en PVC



Tournage

Cimenterie



Tour à essai en PMMA et PP



Défonçage



Fraisage



Assemblage

Travaux Publics

Réseaux Électriques

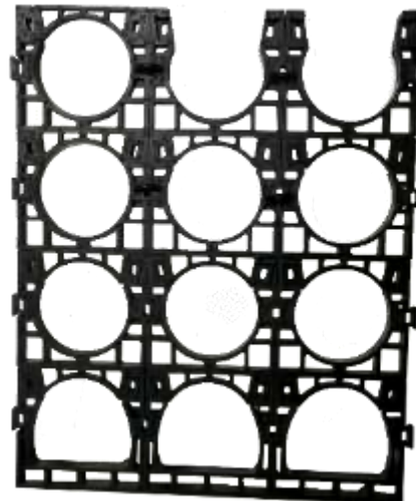


Ecarteurs en trèfle en PP



Injection

Ecarteurs en PP



Injection

Travaux Publics

Réseau d'eau enterré



Ecarteur roulant en PP



Défonçage



Chaudronnerie

Ecarteur circulaire en PE



Défonçage



Chaudronnerie

Autres secteurs

Machine cosmétique



Barillet en POM



Usinage Cobotisé

Sécurité des accès



Clé USB en ABS



Injection



Peinture

Autres secteurs

Secteur maritime



Galet de remorquage en PU



Coulée PU



Fraisage

R&D Aéropatial



Veine de courant pour test de fluides en PMMA



Usinage Cobotisé

Nos clients

IVECO



Aoste

Nicoll

COBHAM



A
AREVA



ryb
by ELYDAN



Schneider
Electric



CNR

G GROUPE
Gorgé



JOHN DEERE

ABB



CERHARD
BY TALIS

nexTER





Applications Plastiques du Rhône

21 rue Jules Ferry

ZI du bas Pontet

SAINT SYMPHORIEN D'OZON

69360 France

04-78-02-18-30

commercial@apr.eu

www.apr-plastiques.fr