

VOS AVANTAGES

Alea : Industriels et engagés

Industriels

Alea a une forte ambition industrielle portée par ses moyens de production et ses compétences.

Prestataire de service réactif, tourné vers l'exigence et la qualité, Alea a intégré le programme *Usine du futur* piloté par la Région Nouvelle-Aquitaine.



Engagés

Notre objectif : allier performance industrielle et responsabilité sociale. Nous veillons à adapter l'environnement de travail par des investissements constants et à développer les compétences de nos collaborateurs par l'accompagnement, le tutorat et la formation professionnelle.

Reconnue ESUS (Entreprise Solidaire d'Utilité Sociale), Alea est une Entreprise Adaptée agréée par la DIRECCTE, et peut ainsi vous faire bénéficier d'une exonération importante de taxe Agefiph.



Retrouvez-nous sur : www.alea19600.com

Z.A. de Cramier - 19600 Saint Pantaléon de Larche
Téléphone : 05 55 25 50 86 contact@alea19600.com

Pierre DERUY - Président, Commercial & Développement
pierre.deruy@alea19600.com

Frédéric DELATTRE - Directeur Général
frederic.delattre@alea19600.com



Alea 2019 - Ne pas jeter sur la voie publique.



INDUSTRIELS ET ENGAGÉS

USINAGE

PRÉPARATION DE SURFACE

AJUSTAGE

MONTAGE

FINITION

Polyvalence

Économie sociale
et solidaire

Écoute

Partenariat

Expertise

Responsabilité

Réactivité

Qualité

Prestation complète

Confiance

www.alea19600.com



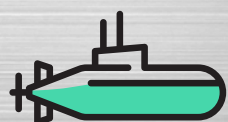
L'ENTREPRISE

Créée en 2012, Alea est spécialisée dans l'usinage de petites et moyennes séries (tous matériaux) et la finition de pièces mécaniques.

Nos compétences multiples nous permettent de vous proposer le traitement complet de vos dossiers de production (approvisionnement matière, usinage, ajustage, préparation et traitement de surface, assemblage...).

25 collaborateurs et 1000 m² d'atelier dédiés à la mécanique de précision apportent à nos clients :

- Réactivité
- Expertise
- Qualité



Pour des secteurs tels que l'aéronautique, l'automobile, la cosmétique, la défense, le mobilier urbain...

➤ Fraisage C.N.

- C.U. WELE AA1165
X = 1 100 ; Y = 650 ; Z = 600

➤ Tournage C.N.

- Tour fraiseur C.N. bi-broche, axe Y
CMZ TC20YS
Ø 200 x 800
- Tour fraiseur C.N. bi-broche
CMZ TL20MS
Ø 200 x 400

➤ Tournage conventionnel

- Ramo T37
Ø 370 x 1 600

➤ Contrôle

- Local de contrôle climatisé de 25 m²
- Métrologie industrielle

➤ Ajustage / Montage

- Surface d'ajustage / montage de 450 m²
- Ajustage aéronautique
- Postes d'ébavurage fin (bino, Mantis)
- Bras de taraudage Roscamat (M2 à M24)
- Marquage (micro-percussion, électrolyse)
- Étuve 112 litres (300°C maxi)
- Table aspirante

➤ Préparation de surface

- Sablage, microbillage
- Tribofinition, sécher à grains
- Traitement de surface

➤ Nettoyage

- Fontaine de dégraissage biologique
- Bac à ultrasons

➤ CFAO

➤ Qualité

- ISO 9001 (certification S1 2020)
- Traçabilité / Planification (ERP Solune Alta)

