

Groupe CERI
Rue de la Mécanique
CS 70413
27400 Louviers
T 02 32 40 27 85, F 02 32 25 00 49
www.groupeceri.fr/

CA 2019 20 M €
EFFECTIFS 110
2019 SALES € 20 M
STAFF 110

CONTACT

Arnaud Sabia

P.D.G.
C.E.O.

Julien Auger

Directeur des opérations CERI
CERI Operations Director

Samuel Thomas

Directeur Général BOUST
BOUST Managing Director

Jean Nicolas Piednoel

Directeur des opérations SERIMATEC
SERIMATEC Operations Director

Romain Gaveau

Responsable Qualité Groupe
Quality Group Manager

Sihame Essoufi

Responsable Communication
Digitale Groupe
Digital Communication Manager

GROUP GROUPE CERI

★ SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

Fabrication de pièces unitaires, petites, moyennes et grandes séries pour applications mécaniques pour l'industrie Aéronautique, Espace et Défense :

- > Mécanique de précision
- > Tournage, fraisage, 3, 4, 5 axes
- > Tournage, fraisage et rectification grande capacité
- > Opérations de frettage
- > Contrôle tridimensionnel et de mesure pour évaluation surfacique
- > Usinage de matériaux nobles (Inox réfractaire, inconel, titane, aluminium ...)

Fabrication de machines-outils spécialisées :

- > Analyses techniques / Expertises
- > Assistances techniques en Mécanique, Automatisme, Conduite de Ligne
- > BE Mécanique équipé CAO-DAO, 3D SOLIDWORKS interfacés CATIA
- > Automatisme : Programmes C.N., Programmes Robot, Programmation informatique, schémas X-Elec
- > Service Après-Vente – Pièces détachées
- > Dépannages, Interventions sur site
- > Câblage machine
- > Formation des opérateurs et du personnel de maintenance
- > Rétrofits

Automatisation, transitique et robotisation standard ou personnalisée :

- > Etudes mécaniques, électriques et automatisme
- > Assemblage, Montage, Câblage Electrique
- > Tests complets des installations en statique et dynamique
- > Installations sur site
- > Formations
- > Service Après-vente, Rétrofit d'installations

Manufacturing of one-off parts, small, medium and large series part runs for mechanical applications for the aerospace and defense industries :

- > Precision mechanical engineering
- > Turning, milling, 3, 4, 5 axes
- > Large capacity turning, milling and grinding
- > Interference fit operations
- > Three-dimensional measurement and control for surface evaluation
- > Machining of high-grade materials (refractory stainless steel, inconel, titanium, aluminum, ...)

Manufacturing of specialized machine tools:

- > Technical analysis / Expertises
- > Technical Assists in Mechanics, Automatism, Line Driving
- > Mechanical BE is equipped : CAD-CAD workstations, 3D CATIA interfaced SOLIDWORKS.
- > Automatism and Industrial Computing : NC Programs, Robot Programs, Computer Programming, X-Elec Schemes....
- > After-Sales Service – Spare Parts
- > Troubleshooting, On-site interventions
- > Machine wiring
- > Training of operators and maintenance staff
- > Retrofits

Automatism, transitics and standard or personalized robotization:

- > Mechanical, Electrical and Automatism studies
- > Assembly, Assembly, Electrical Wiring
- > Complete static and dynamic installation tests
- > On-site installations
- > Training of operators and maintenance staff
- > After-Sales Service – Spare Parts
- > Retrofits

★ CERTIFICATIONS

Bureau Veritas : ISO 9001, EN 9100, AQAP2110

NAE ANNNUAIRE 65