

# SOREMA

*Construction Mécanique de Précision*

En 20 ans, la société Sorema a su développer un savoir-faire de sous traitant reconnu dans le domaine de la construction mécanique.

Son expertise et sa démarche qualité lui permettent de répondre aux cahiers des charges les plus exigeants.

Ses domaines d'interventions sont très variés : machines spéciales, ensembles mécaniques, usinages de grandes dimensions, maintenance, réparation, rechargement, fabrication suivant plan etc.

## Construction Mécanique de Précision

### PROCESSUS A

**USINAGE ET  
ASSEMBLAGE  
SUR PLAN**



### PROCESSUS B

**MAINTENANCE  
ET  
REPARATION**



### PROCESSUS C

**FABRICATION  
SUIVANT  
PLAN QUALITE**



**SOREMA**  
*Construction Mécanique de Précision*

17 rue Jacqueline Auriol  
PARC INDUSTRIEL DES GRAVANCHES  
63100 CLERMONT-FERRAND

Tél : 04 73 28 72 30  
Fax : 04 73 28 72 35  
[www.sorema63.com](http://www.sorema63.com)  
[contact@sorema63.com](mailto:contact@sorema63.com)

#### USINAGE ET ASSEMBLAGE SUIVANT PLAN

- Usinage conventionnel et CNC de grande précision de pièces mécaniques allant jusqu'à 5 tonnes
- Fabrication d'ensembles et sous-ensembles mécanique complexes : assemblage et essais.
- Fabrication de vannes, clapets, désurchauffeurs.

#### EXPERTISE, REPARATION ET FABRICATION DE PIECES MECANIQUE

- Pièces de rechanges et ensembles mécanique de process industriel
- Manchons, douilles, empoises, allonges de laminoirs
- blocs hydraulique
- vannes et clapets anti retour jusqu'à DN 1000

#### FABRICATION SUIVANT PLAN QUALITE

- Recette et traçabilité des approvisionnements
- Maîtrise des plans qualité de réalisation dans le domaine de l'énergie (centrales nucléaires) : agréments EDF/UTO et ALSTOM
- Maîtrise des codes de construction et normes RCC-M, CODAP, ASME, DESP (PED) 97/23/CE, EN 13445
- Validation avec des organismes notifiés : APAVE, VERITAS, NORISKO