



SMGB est certifiée
ISO 9001
depuis 2004

La Région 
Auvergne-Rhône-Alpes

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes
soutient SMGB

SMGB
Société Mécanique Générale Bouterfas



■ Mécanique Générale
de précision

■ Spécialisée prototypes
et petites séries

■ Montage d'ensemble
mécanique



Responsable commercial, technique et production
Président :

Samy BOUTERFAS

smgb@smgbmecanique.com



Responsable Administratif et Financier
Responsable Qualité
Directrice générale

Myriam PRIGENT-BOUTERFAS

mb@smgbmecanique.com

CA : 1 800K€

Effectif total : 15

Forme juridique : SAS

Capital social : 37 400€

Création : 1981

Siret : 338 344 674 00019



BOUTERFAS MECANIQUE GENERALE SMGB
12 avenue DES BRUYERES
69150 DECINES
FRANCE

 04 78 49 10 19

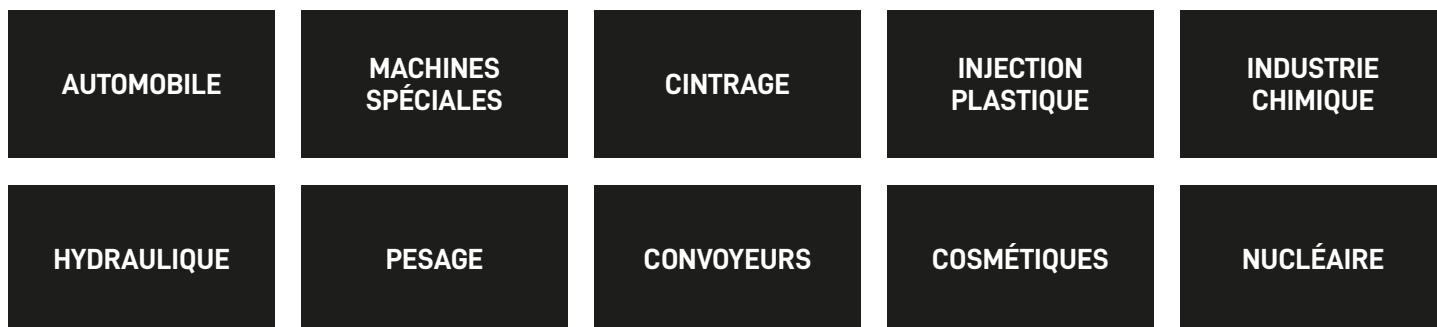
www.smgbmecanique.com

smgb@smgbmecanique.com

MATIÈRES TRAVAILLÉES



SECTEURS D'ACTIVITÉS



PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS



FRAISAGE

- 1 centre d'usinage MAZAK type VCN510 II (dimension 1200 x 510mm)
- 1 centre d'usinage JOHN FORD 600 x 600 x 1200
- 1 centre d'usinage MAZAK VCN 410A
- 1 centre d'usinage MAZAK VTC 20B 1200 x 500 x 500
- 1 fraiseuse CN HURON SX 1000 x 1000 x 3000
- 1 fraiseuse HURON NU 4 1100 x 700 x 550
- 1 fraiseuse HURON NU3 avec visualisation 3 axes 1100 x 550 x 620
- 1 fraiseuse VERNIER banc fixe PU661 1600 x 1000 x 1000
- 1 centre HURCO BMC- 4020 HT 1000 x 500 x 500
- 1 centre HURCO VMX42Ti 1067 x 610 x 610
- 1 centre MAZAK VTC 760C-Smooth G 1740 x 760 x 660 (Equipé d'un diviseur 4-5 Axes)



TOURNAGE

- 1 tour CN MAZAK QUICK TURN NEXUS QTN 250 II-1000
- 1 tour CN MAZAK QT10 tourelle 8 outils capacité Ø180 x 400
- 1 tour CN MAZAK QT30 tourelle 16 outils capacité Ø300 x 1000
- 1 tour CN MAZAK QT NEXUS 250
- 2 tours CAZENEUVE HB 575 longueur entre pointes 1500



RECTIFICATION

- 1 rectifieuse plane HERNAULT SOMA MH 650 (600x 200)
- 1 rectifieuse plane PROTH 1000 x 500



PERÇAGE

- 2 perceuses taraudeuses à colonnes
- 1 banc de perçage 5 têtes
- 1 banc érosion VENDIX



SCIAGE

- 1 scie à ruban



MANUTENTION

- Pont roulant 1.6 T
- Palan mobile
- Chariot élévateur 1T



DÉCOUPE FIL

- Machine Electroérosion Fil FANUC Alpha OC



CONTRÔLE

- 1 centre de contrôle dimensionnel 122 x 800
- 1 colonne de mesure MAHR
- 1 bras de mesure ROMER ABSOLUTE ARM 7520