

57, rue des Allobroges  
38180 SEYSSINS

Tél. : 04 76 49 56 85

Fax : 04 76 21 76 49

E-mail : info@cmpdecoupe.fr

Web : www.cmpdecoupe.fr

www.sous-traiter.com/cmp38

### Contacts

- Gérant : M. COLLOMB-MURET Patrice
- Responsable Technique : M. SERRANO David
- Responsable Laser : M. COLLOMB-MURET Nicolas

### Informations générales

- Effectif total : 20
- Effectif en Bureau d'Études : 1
- Effectif en Service Contrôle / Qualité : 1
  - Forme Juridique : S.A.R.L.
  - Capital : 100 000 €
  - Code NAF : 3320A
  - SIRET : 382 489 888 00018
- N° TVA Intracom. : FR 28 382 489 888 00018

### Certification

- Qualification soudeur suivant norme INF EN 287-1 procédé 135 (MIG).

- Chaudronnerie moyenne
- Métallerie
- Découpe laser à façon tôles et tubes
- Mécano-soudure

Des solutions rapides aux problèmes posés  
Des réalisations conformes aux prévisions en délai et qualité



### Matières travaillées

- Acier - inox - Aluminium

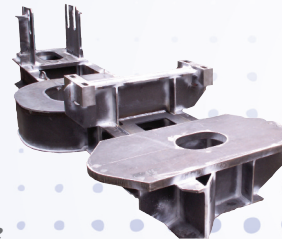
### Principaux équipements

- Presses plieuses CNC lg. 4000 de 200 Tonnes, 10 axes
- Découpe laser 4000 Watts 3000x1500 ep 20
- Découpe laser 2500 Watts 3000x1500
- Scie Missler CNC coupe Ø 400
- Fraiseuse à commande numérique
- Tour CAZENEUVE conventionnel
- Tour à commande numérique
- Centre d'Usinage Mazak capacité 1700 / 750 / 500
- Poste TIG - MIG : pulsé à gestion numérique
- Poinçonneuse GEKA
- Scie semi-automatique pour coupe d'onglet avec rotation manuelle - 60°, + 60° - capacité 440/610
- Ébavureuse / Cassage d'angle LISSMAC SBM 3000 / 1500 double face
- Laser Tubes et Profilés 3D / 5 axes / 12,5 metres / 355 mm Diam / 25 mm Ep



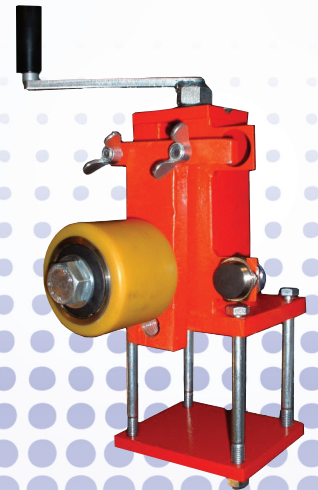
### Secteurs d'activités

- Chaudronnerie
- Remontées mécaniques
- Transport de Personnes
- Construction mécanique
- Industrie Robotique
- Auto • BTP • Divers



### Manutention et levage

- 3 Ponts de 5 T.
  - 2 Chariots élévateurs de 2,5 T., 3 T.
  - Chariot élévateur à pesée automatique

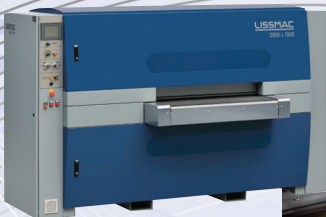
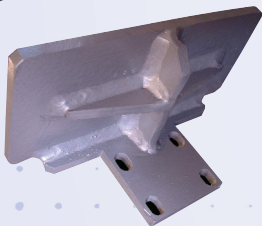
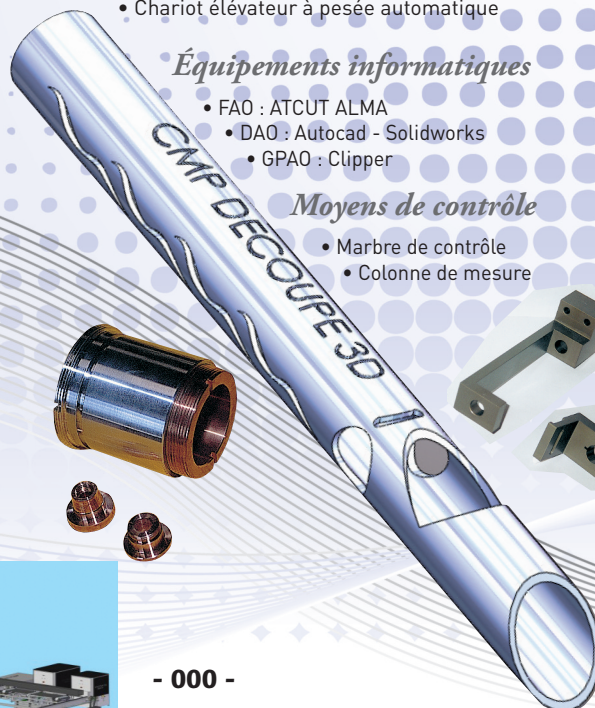


### Équipements informatiques

- FAO : ATCUT ALMA
- DAO : Autocad - Solidworks
- GPAO : Clipper

### Moyens de contrôle

- Marbre de contrôle
- Colonne de mesure



NOUVEAU  
LASER Tube  
3D / 5 axes

