

- PDG : M. STRAGAPEDE V.
- Responsable Production : M. SOUDAIN D.
- Responsable Commercial : M. CAPPOEN A.
- Responsable Contrôle/Qualité : M. ABARO Y.
- Responsable Achats : M. TASIAUX J.
- Responsable R.H. : M. STRAGAPEDE Elyse

• MÉCANIQUE GÉNÉRALE
• ÉTUDES ET RÉALISATION D'ENSEMBLES MÉCANO-SOUDÉS
(MANNEQUIN DE MONTAGE, SOUDURE, CONTRÔLE ET INSTALLATION SUR SITE)
• FABRICATION MACHINE SPÉCIALE • USINAGE CN GRANDE DIMENSION

Activités complémentaires : Réalisation de prototype tous secteurs d'activités

Produits réalisés : Outillage ferroviaire et automobile, manipulateur à ventouse - Usinage moyeux d'éolienne

Nos points forts

- Le professionnalisme de nos équipes, la précision de nos machines, l'expérience et la qualité de nos produits, en exemple l'usinage de moyeu d'éolienne de 12 tonnes à tolérances géométriques et dimensionnelles sévères...
- Réalisation de pièces sécuritaires mécanosoudées avec recuit de normalisation et usinage final destinées à des portiques de manutention à ventouses pour manipulation de voussoirs de tunnelier...
- Équipes de soudeurs homologués ferroviaire pour la réalisation d'outillages et de gabarits de grandes dimensions...



Matières travaillées

- Aciers • Aluminium • Fonte • Inox ...

Agréments et certifications

- ISO 9000 - EN 15085



Principaux équipements

Fraisage CN

- Fraiseuse aléuseuse à montant mobile COLGAR 7000 x 3000 x 1950 - Table rotative déplaçable 2000 x 2500 course 1500, Magasin 40 outils.
- Fraiseuse aléuseuse à montant mobile COLGAR 6000 x 1500 x 1000 avec tête automatique.
- Fraiseuse CORREA 4000 x 1500 x 1200 - Table 800 x 800.
- Fraiseuse GRAFFENSTADEN modèle CU RNM 2500 x 1250 x 900 - Table 1000 x 1000 avec 4^{ème} axe 360 000 positions - Chargeur 45 outils.

Usinage conventionnel

- 4 Fraiseuses avec visualisation capacité maxi 3500 x 1200 x 800.
- 2 Tours cap. maxi Ø 480 entre pointe 1500 mm.
- 1 Rectifieuse cylindrique INT et EXT entre pointes 2000 - passage 430.
- 1 Rectifieuse plane cap. 800 x 400.
- 1 Perçuse radiale SORALUCE cap. 80 mm lg 1600.
- 1 Mortaiseuse.



Chaudronnerie-Soudure

- 1 Banc oxycoupage C.N. 6000 x 2000 - 2 chalumeaux.
- 8 Postes de soudure MIG-MAG.
- 2 Postes de soudure TIG (arc pulsé).
- 2 Presses hydrauliques 60 T et 100 T.



Tôlerie

- 1 Robot laser 5 axes PRIMA INDUSTRIE - Cap. : 4100 x 2100 x 800 Puissance 3500 W.

Contrôle

- 1 Machine tridimensionnelle marque POLI - modèle Globo, Cap. : 4000 x 2000 x 1500 mm.

Manutention

- 4 Ponts de 10 T • 1 Pont de 7 T
- 1 Pont de 3,2 T • 2 Chariots élévateurs 2,5 T.

Filières

- Ferroviaire • Automobile
- Machines spéciales • Éolien • Aéronautique
- Transmission de puissance

Informations générales

- Effectif total : 28
- Forme Juridique : S.A.S.
- Création : 1958
- Capital : 180 000 €
- Code NAF : 2562B
- N° SIRET : 688 800 283 00022
- Chiffre d'affaires HT : 2 300 000 €
- 100 % du C.A. de sous-traitance
- 5 % du C.A. à l'Export

