

SAMARCH EN CHIFFRES

L'IMAGINATION TECHNOLOGIQUE.



Moyens techniques en atelier et pose

Une usine de 1300 m² dédiée à la conception et la fabrication :

- Atelier de 1000 m²
- Pont roulant de 5 tonnes
- Cisaille de 4 m
- Cisaille à profil
- Plieuse de 4 m 120 tonnes
- Poinçonneuse
- Encocheuse
- Plasma découpe
- Scie à ruban capacité 400 mm
- 3 Perceuses à colonne radial
- 8 Postes de soudure MIG
- 2 Postes de soudure TIG
- 6 Postes de soudure ARC
- 6 Perforateurs sans fil
- 4 Perforateurs en 220V
- 2 Lecteurs laser
- 6 Fourgons atelier équipés en pupitre
- 2 Camionnettes atelier
- Stock produit important

Bureau d'étude et postes administratifs

Samarch, une équipe soudée

- 1 Responsable d'étude
- 4 Chargés d'affaires (bureau d'étude / promotion commerciale et suivi de chantiers)
- 3 Administratifs (secrétariat - facturation / comptabilité - gestion)
- 1 Directeur technique
- 13 OPQ atelier pose
- 1 Logiciel (programme DAO en réseau)
- 8 Postes en réseau équipés de logiciels professionnels et bureautiques
- 6 Imprimantes
- 2 Photocopieurs
- 3 Appareils photo numérique (rapports)
- 1 Chariot élévateur grande charge