



SAUVETAGE D'URGENCE POUR VOS OUTILLAGES ET PIÈCES

Nous sauvons l'impossible. Experts en réparation rapide et soudure qualifiée sur tous matériaux. Garantie de remise en service selon vos spécifications techniques et délais.

NOS ATOUTS :

- Urgence & Réactivité : Intervention de 10 min à 3 jours en moyenne
- Expertise & Conseil : Sur mesure pour chaque casse/panne
- Soudure qualifiée (Inox, Titane, Acier, Alu)
Réalisation de DMOS/QMOS, Laser, Tig, Mig, Plasma
- Régénération des formes par usinage 4/5 axes électroérosion, rectification et ajustage
- Certification ISO9001
- Qualification soudeurs (Alu, Acier, Titane, Inconel)

02 33 36 73 79

atelier@baglin.fr



➔ **Siège et unité de production**

2, route de Sées 61200 ARGENTAN

Tél : 02 33 36 73 79 - Port : 06 89 15 25 44

E-mail : atelier@baglin.fr

Site : www.sous-traiter.com/baglin61

➔ **Contacts**

- Gérant : **M. GRÉGOIRE**
- Responsable Technique / planning : **Rodolphe et les techniciens**
- Responsable Commercial : **M. GRÉGOIRE**
- Responsable Qualité : **M. Michaël LECOQ (AQAM)**

➔ **Informations générales**

- S.A.R.L. au capital de 100 000 € • Code NAF : 3311Z
- N° Siret : 402 034 763 • N° TVA : FR 93402034763000

➔ **Principaux équipements**

- Postes pour souder laser YAG-PULSE /diode line de 100 W à 900 W
- Postes pour soudage TIG ARGON
- Soudage micro plasma
- Postes Mig double Pulse 400 Ampères
- Centre Usinage 5 axes (REALMECA 40.000 tr/min)
- Fraiseuse numérique 3 axes Mazak VCN430A
- Gravure Laser (2D, 3D, Texturation, Ablation)
- Pentos DECKEL, Tour précision, Fraiseuses
- Electroérosions (7 machines)
- Perceuse, sableuse, machine ultrasons
- Rectifieuse plane, cylindrique
- Presse de 60 T pour essai de fermeture des moules.

➔ **Manutention et levage**

- Pont 15 Tonnes • Chariot élévateur

➔ **Équipements Informatiques**

- Intégration direct de fichiers : PARASOLID, SOLIDWORKS, DXF, IGS.
- Station CFAO + MASTERCAM

➔ **Agréments et certifications**

- ISO 9001 • Qualification soudeurs

TRAVAUX DE PRÉCISION
EN SOUDURE LASER ET TIG,
RÉPARATIONS ET GRAVURE POUR
DES OUTILLAGES ET DES MOULES

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



➔ **Moyens de contrôle**

- Colonnes de mesure • Projecteurs de PROFIL
- Contrôle dureté, Ressuage, Macrographie
- Autres appareils classiques
- Binoculaire, Microscope

➔ **Références clients**

- Moulistes • Mouleurs • Fonderies • Verrerie
- Mécanique de précision • Aéronautique
- Emboutissage • Agriculture • Médical • Nucléaire • Défense
- Agro-alimentaire • Cosmétique • PLV

➔ **Matières travaillées**

- Aciers • Inox • Alu • Bronze • Cuivre • Fonte • Titane • Inconel