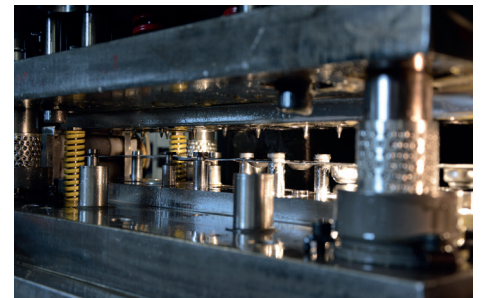




**Etude Conception Réalisation Industrielle**

Découpage · Emboutissage · Tôlerie fine

# DÉCOUPE - EMBOUTISSAGE TÔLERIE FINE SOUDURE ROBOT MIG/TIG ASSEMBLAGE



Types de prestations :

*B.E - Outillage de presse - Gabarit de contrôle - Gabarit de soudure  
Fabrication : Petite, moyenne, grande série.*

## PRINCIPAUX ÉQUIPEMENTS

- Poinçonneuse avec chargeur déchargeur : C255 AMADA.
- Plieuse: APX 80.25 AMADA.
- Plieuse : HFE 100-3 AMADA.
- Robot de pliage TruBend 5130 TRUMPF.
- Robot de soudure MIG/TIG équipé de deux tables auto-vireuse Valk-welding.
- Poste manuel MIG / TIG.
- Soudeuse par point Languepin.
- Parc presse emboutissage: 20 T à 200 Tonnes.
- 2 lignes de presse automatique.

## MANUTENTION ET LEVAGE

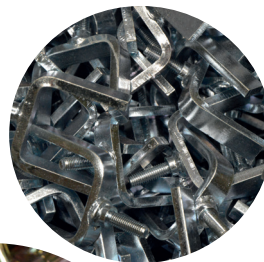
- Chariot élévateur : 2,5T et 3,5T.

## MATIÈRES TRAVAILLÉES

- Acier • Inox • Aluminium • Cuivre

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Automobile
- Motocycle
- Mobiliers urbain et collectif
- Bâtiments
- Outillages de presses



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Gérant : M. VANGEERSDAELE Pascal  
Effectif total : 10  
Forme juridique : S.A.R.L. Unipersonnelle  
Capital : 110 000 Euros  
Date de création : 1995  
Code NAF : 2550B  
N° SIRET : 453 065 534 00035  
C.A.HT : 1,3 M€



22 rue Georges Mandel  
Z.A Champ du Roy 02000 LAON  
Tél : 03 23 20 46 11 - Fax : 03 23 20 26 64  
E-mail : pascal@ecri.fr  
Site : **www.ecri.fr**