



Tôlerie industrielle
INTÉGRATEUR DE SOLUTIONS



L'activité de **STIM** est la conception et la réalisation de pièces mécano-soudées et de tôlerie industrielle. Depuis sa création en 1996, l'entreprise s'est spécialisée dans la réalisation d'ensemble mécano-soudés de moyenne dimension et n'a cessé de progresser tant en moyens humains qu'en moyens de production industrielle et de manutention.

STIM's line of business is the design and execution of mechanically welded parts and industrial sheet metal work. Since it was founded in 1996, the company has specialised in the execution of medium-sized mechanically welded assemblies and has continuously grown both in terms of its human resources and its industrial production and handling resources.

Nos Spécialités / Our specialities

La réalisation d'ensembles mécano-soudés de petites et de grandes dimensions :

The execution of small and large mechanically welded assemblies:

- Bâtis / Frames
- Praticables / Stage floors
- Chariots / Trolleys
- Réservoirs hydrauliques / Hydraulic tanks
- Ensembles de tôlerie / Sheet metal assemblies
- Capotage pour toutes industries / Covers for all industries



Notre Savoir faire / Our know-how

- | | | | |
|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Soudure MIG et TIG Acier, Alu, Inox
<i>MIG and TIG welding (steel, aluminium and stainless steel)</i> • Cisailage
<i>Cutting</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Poinçonnage
<i>Punching</i> • Grignotage
<i>Nibbling</i> • Découpe plasma, laser et jet d'eau
<i>Plasma, laser and water jet cutting</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Pliage
<i>Folding</i> • Roulage
<i>Rolling</i> • Cintrage
<i>Bending</i> • Sablage
<i>Sandblasting</i> | <ul style="list-style-type: none"> • Métallisation
<i>Metallising</i> • Redressage
<i>Straightening</i> • Peinture
<i>Painting</i> |
|---|--|---|---|

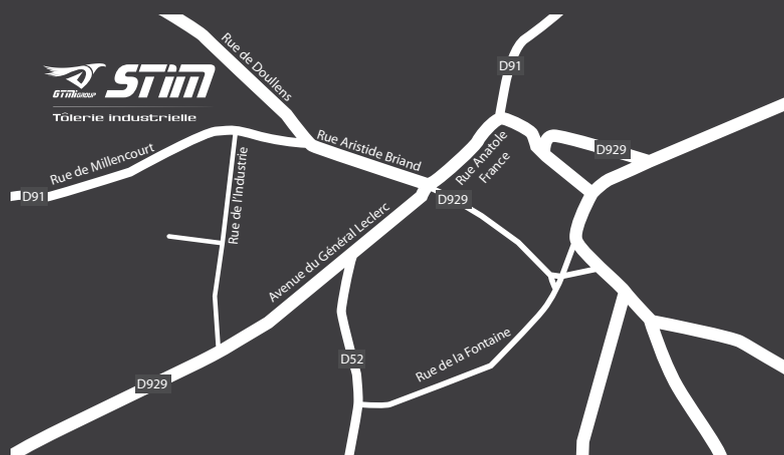


À savoir / Further information

- **STIM** possède un atelier d'une superficie de 3000 m² équipé de moyens de manutention et de 400 m² de bureau
STIM has a workshop with a floorspace of 3,000 m² fitted out with handling equipment, and 400 m² of office space.
- Nos équipes de professionnels interviennent sur les sites de production pour modification et installation de vos équipements
Our teams of professionals carry out work at production sites so that your equipment can be installed and modified.



TYPE <i>Type</i>	CAPACITE <i>Capacity</i>
Presse plieuse LUTHER WERKE / <i>Folding press LUTHER WERKE</i>	5000 x 6
Presse plieuse AMADA CN ITS2 125 T / <i>Folding press AMADA CN ITS2 125 T</i>	3000 x 6
Presse plieuse COLLY / <i>Folding press COLLY</i>	2000 x 3
Grignoteuse TRUMPF / <i>Nibbler TRUMPF</i>	EP 12 maxi
Grignoteuse PULMAX / <i>Nibbler PULMAX</i>	EP 4 maxi
Encocheuse AMADA FA / <i>Notcher AMADA FA</i>	EP 6 maxi
Rouleuse PICOT / <i>Rolling machine PICOT</i>	3000 Ep 8 UPN 50 2000 Ep 10 Carré 50 1000 Ep 15
Équipement à souder LES GOUJONS / <i>Welding equipment LES GOUJONS</i>	Ø 8 maxi
Poinçonneuse FICEP / <i>Punching machine FICEP</i>	EP 8 maxi
Cisaille AMADA GS 1250 / <i>Cutting machine AMADA GS 1250</i>	3000 EP 12
Postes à souder TIG-MIG / <i>Welding stations TIG-MIG</i>	
Scie AMADA HA 250 / <i>Saw AMADA HA 250</i>	
Scie RICH 250 / <i>Saw RICH 250</i>	
Scie IMET 200 / <i>Saw IMET 200</i>	



STIM - Siège social
ZI André Liné
BP 60091
80303 ALBERT

Tél. + 33 (0)3 22 74 46 90
Fax. + 33 (0)3 22 74 46 94
info@stim-industrie.com

www.stim-industrie.com



Tôlerie industrielle

SABLAGE - MÉTALLISATION - PEINTURE

INTÉGRATEUR DE SOLUTIONS



Afin de satisfaire notre clientèle l'activité de STIM se développe dans le sablage, la métallisation et la peinture sur l'ensemble de nos fabrications si nécessaire.

In order to get our customers satisfied, STIM expands its business in sandblasting, metal plating and painting on all our products when necessary.

Sablage / Sandblasting

Projection de grenailles INOX pour décaper l'acier, méthode permettant de créer une excellente adhérence afin de pouvoir métalliser.

Stainless steel shot-blasting to sand down steel surfaces, a way to prepare an excellent bond strength just before metal plating.



Métallisation / Metal plating

Projection de métal fondu, présenté sous forme de fil, et projeté à l'aide d'un pistolet à arc électrique.

Plating by projection of melted metal, available from a wire, and projected by a mean of an electric spark gun.



Peinture / Painting

Tous nos ensembles mécano soudés passent dans la plupart des cas par une phase de sablage et métallisation sur demande du client pour assurer une qualité d'application avant la phase finale de mise en peinture. *Answering to our customers' requirements, our welded steel constructions usually come through a blasting and metal plating stage, right before the final painting action.*



Des avantages exclusifs / Exclusive advantages

Une protection anticorrosion de longue durée.

Des travaux d'entretien très espacés et simplifiés.

Réalisation sur supports de toutes dimensions sans risques de déformation.

Long term protection against corrosion, surfaces maintenance simplified and reduced.

We have the capacity of handling any sizes without risking any deformation.



Caractéristiques techniques / Technical data

La métallisation est la technique d'anticorrosion la plus rentable dans le temps.

STIM possède une cabine de sablage/métallisation de dimensions

- Longueur : 9 mètres
- Largeur : 5 mètres
- Hauteur : 4 mètres

Avec toit ouvrant permettant la manutention de **pièces de grande dimension** avec le pont roulant.

Notre sableur/métaliseur est certifié ACQPA.

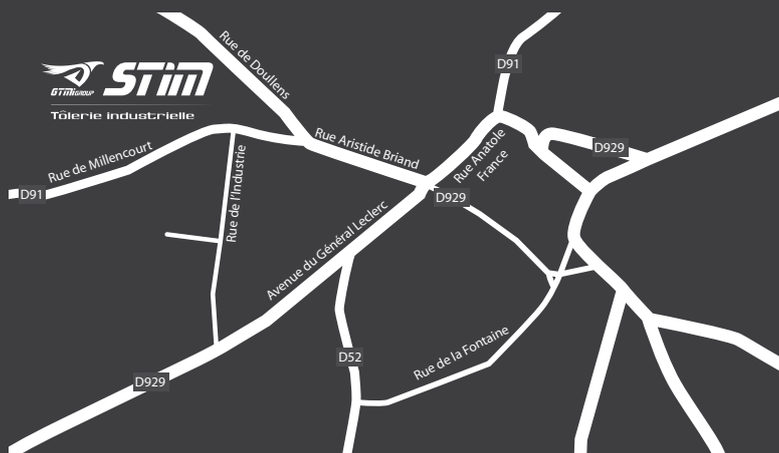
Metal plating is over the time the most profitable technique against corrosion.

STIM is equipped with a sand blasting and metal plating cabin having following dimensions

- Length: 9 meters
- Width : 5 meters
- Height: 4 meters

with an open-ready ceiling, enabling by the travelling crane to handle **large parts**.

Our operator is ACQPA certified.



STIM - Siège social
ZI André Liné
BP 60091
80303 ALBERT

Tél. + 33 (0)3 22 74 46 90
Fax. + 33 (0)3 22 74 46 94
info@stim-industrie.com

www.stim-industrie.com