



## fabrication de pièces aéronautiques usinées formées et de sous-ensembles

### Adresse

rue de Gafsa ZI M'Ghira 3 FOUCHANA 2082 BEN AROUS

### Contact

TEL: 00216 79 107 279

FAX: 00216 71 409 575

@ : lmed-eddine.maa@figeac-aero.com

Web: www.figeac-aero.com

### Informations Générales

Date de création : Décembre 2009

Structure juridique: S.A.R.L

Capital ( en Dinars): 4.000.000 TND

Filiale de: FIGEAC -AERO

#### Dirigeants :

Olivier Sergent Directeur Figeac Aéro Maghreb

Imed Eddine Manaa Directeur des Ressources Humaines

Stéphane Perin Directeur des Opérations

#### Chiffre d'affaires Aéronautique (TND):

2015 : 22 000 000

Prev 2016: 28 000 000

Effectifs	31/12/15	Prév. 2016
Cadres	16	18
Techniciens	71	75
Opérateurs	173	207
<b>Total</b>	<b>260</b>	<b>300</b>

### Activités

**Fabrication d'équipements mécaniques destinés à l'aéronautique**

### Certifications

EN9100

Qualification procédés spéciaux Airbus

### Moyens

#### Superficie:

Totale : 20000 m<sup>2</sup>

Couverte : 9400 m<sup>2</sup>

#### Principaux Moyens:

#### Pièces de Structure:

20 Centres d'usinage (3/4/5 axes):

-Petites dimensions : jusqu'à 750mm

-Grandes Dimensions : jusqu'à 4m

#### Profilés chaudronnés:

5 centres d'usinage

#### Tôlerie

-Ebavurage Tapis

-Presse plieuse CN

--Presse conteneur Caoutchouc

--Four de trempe

fabrication de pièces aéronautiques usinées formées et de sous-ensembles



## ILLUSTRATIONS

The collage illustrates four main stages of aircraft manufacturing:

- ENGINEERING DESIGN:** Features a 3D model of an aircraft fuselage and a grid of structural ribs. The text 'Design & stress' is visible. The AVANTIS Engineering logo is present.
- ASSEMBLY:** Shows a large grid of structural ribs being assembled. Includes logos for FIGEAC AERO, FIGEAC TUNISIE, and FIGEAC BICARDIE. A small image shows a fuselage section on a lift.
- MACHINING OF DETAILED PARTS:** Displays various machined components like wing ribs and fuselage sections. Includes the FIGEAC AERO and FIGEAC TUNISIE logos.
- SPECIAL PROCESSES:** Shows a worker in a white lab coat handling a large part. Includes the MECABRIVE INDUSTRIES logo.

The central FIGEAC AERO logo is prominently displayed in the middle of the collage.

# G I T A S

fabrication de pièces aéronautiques usinées formées et de sous-ensembles



## ILLUSTRATIONS



**Certifications / Certifications :**  
EN9100

**Habilitations / Agreements :**  
AIRBUS



### ILLUSTRATIONS





### ILLUSTRATIONS

### 3 ACTIVITES PRINCIPALES / THREE MAIN ACTIVITIES

#### PIÈCES DE STRUCTURE STRUCTURAL PARTS

##### 20 CENTRES D'USINAGE CN (3/4/5 axes)

- Petites dimensions : jusqu'à 750 mm
- Grandes dimensions : jusqu'à 4 m.

##### 20 MILLING CENTERS (3/4/5 axes)

- Small sized parts, up to 30"
- Large size parts, up to 160".



#### PROFILÉS CHAUDRONNÉS BENDED EXTRUSIONS

##### 5 CENTRES D'USINAGE PROFILES

##### 5 CENTERS FOR EXTRUSION MACHINING



#### TOLERIE SHEET METAL

##### EBAVUREUSE TAPIS DEBURRING CONVEYOR

##### PRESSE PLIEUSE CN FOLDING PRESS CN

##### PRESSE CONTENEUR CAOUTCHOUC RUBBER PRESS

##### FOUR DE TREMPE HEAT TREATMENT OVEN

