

## Production de pièces en matériaux composites

## Adresse

Zone Industrielle M'Ghira 3, Lot 119, rue Tozeur, Parc  
Aéronautique, 2082 FOUCHANA

## Contact

**TEL:** (+216) 70 02 96 40

**FAX:** (+216) 70 02 96 50

**@ :** p.delattre@cca.tn

**Web:** [www.cca.fr](http://www.cca.fr)

## Informations Générales

**Date de création :** 25/06/2010

**Structure juridique:** S.A

**Capital ( en Dinars):** 100.000 DT

**Filiale de:** CORSE COMPOSITES AERONAUTIQUES

<https://www.youtube.com/watch?v=5v4C-m1TyG8>

**Dirigeant :** Jean Yves LECCIA PDG  
Patrick de LATTRE DGA

## Chiffre d'affaires Aéronautique (TND):

2014	3.560.000
2015	3.670.000
2016	5.000.000
2017	10.000.000
Prev.2018	30.270.000

Effectif	31/12/14	31/12/15	31/12/16	31/12/17	Prév. 18
Cadres	4	6	8	10	12
Techniciens	7	9	15	18	19
Opérateurs	45	49	77	107	145
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>64</b>	<b>100</b>	<b>135</b>	<b>176</b>

## Activités

## Fabrication pour les marchés de l'Aéronautique de pièces en matériaux composites Classe 2 &amp; 3 monolithique &amp; sandwich

- Trappes de train d'atterrissage
- Pièces de révolution de Nacelles
- Carénages de mâts de réacteurs
- Sous-ensembles Nacelles (Fan Cowl Doors, ...)
- Sous-ensembles Wings, ...

## Offre commerciale

Design and Build - Risk Sharing Partner OU Build to Print

<https://www.youtube.com/watch?v=c7Z9YqRX4Rk>

## Certifications

ISO 9001 - EN9100

ISO 14001

PART21G

COFREND/COSAC UT & RX

Agrément de fabrication pour AIRBUS

## Moyens

## Superficie:

Totale: 10700 m2

Couverte: 6000 m2

## Principaux Moyens:

Stockage frigorifique à -18°C

2 tables de coupe automatiques "Lectra" pour Tissu pré-imprégné

Clean room de drapage, surface 1000m2, aide au placement drapage via projection lasers

2 étuves

1 atelier de détournage pour les nids d'abeille

2 autoclaves "Italmatic" 3m de diamètre \* 6m & 7 de longueur

2 stations de densification de nida (potting)

1 Laboratoire d'essais mécaniques et physiques adapté aux matériaux composites

1 station de nettoyage des outillages de drapage par aéro-gommage

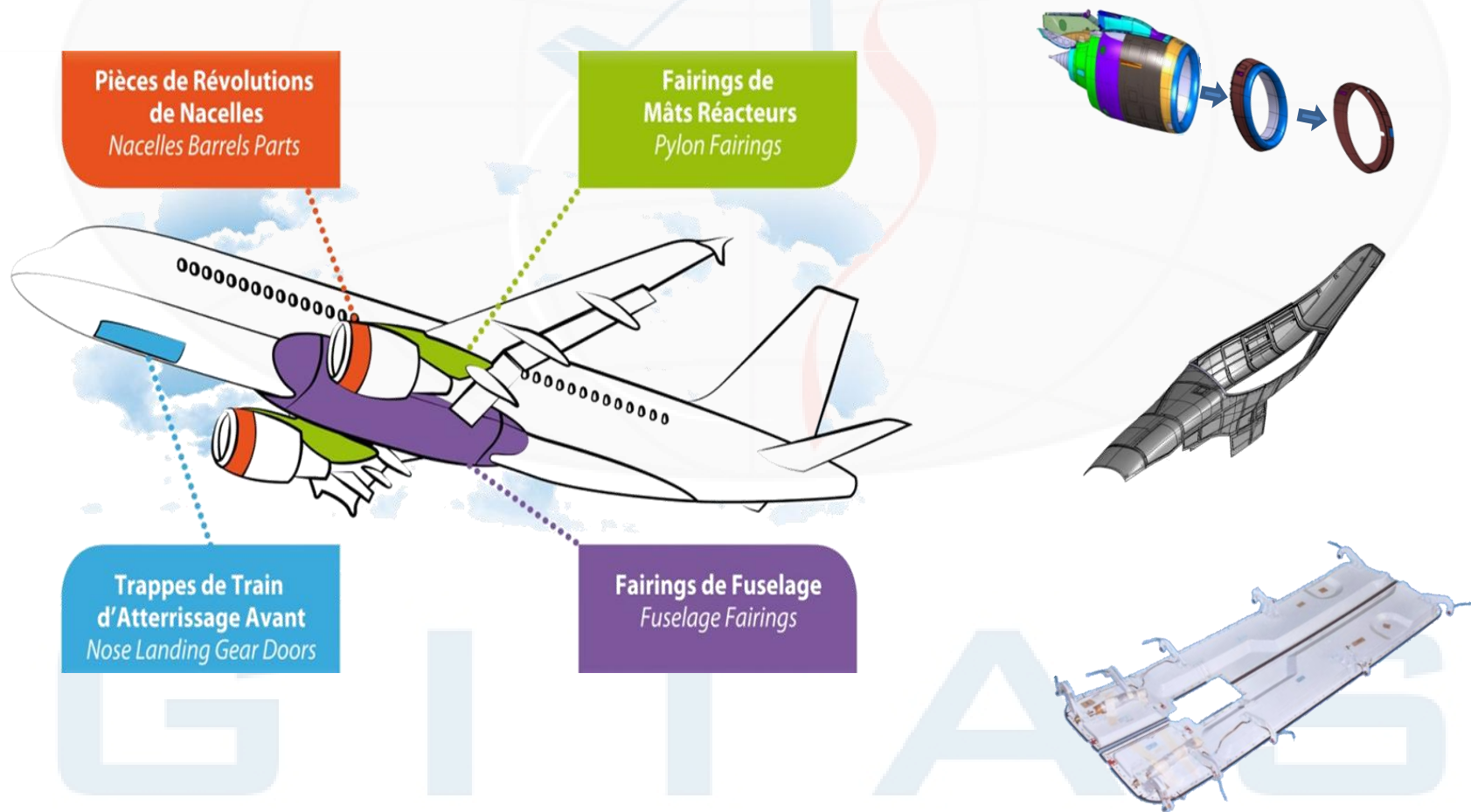
1 machine 5 axes grandes dimensions à commande numérique

1 atelier de CND (2 stations UT C-Scan, 1 station RX, équipements A-Scan) certifié Cofrend-Cosac

1 atelier de peinture aéronautique : dégraissage, ponçage, peinture primaire et finition ,étuvage

1 atelier d'assemblage de sous ensembles composites / composants mécaniques

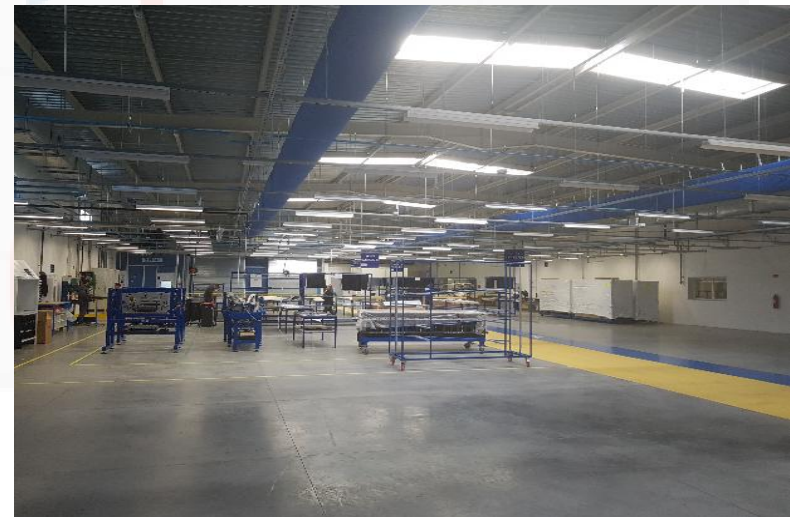
ILLUSTRATIONS



### ILLUSTRATIONS



ILLUSTRATIONS



G I T A S