

Ateliers Aéronautiques du Sahel 2AS (Mecachrome Group)

Usinage de précision, tôlerie, assemblage de sous-ensembles
aéronautiques



Adresse

Route de Moknine 5020 JEMMEL

Contact

TEL: (+216) 73 580 070
FAX: (+216) 73 580 074
@ : Stefania.dallali@mecachrome.com
Web : <https://www.mecachrome.com/>

Informations Générales

Date de création en Tunisie : 21/12/2010
Structure juridique SARL
Capital (en Dinars) 40 000 DNT
Filiale de MECACHROME
Dirigeants (Nom / fonction)
Christian CORNILLE CEO Mecachrome Group
Sonia Stefania DALLALI Directrice Pays Tunisie Mecachrome Group
Yassine MDIMAGH Responsable des opérations

Chiffre d'affaires Aéronautique (TND) :
2023 5 585 000
2024 7 250 000

Effectif	31/12/24	31/12/2025
Cadres	9	11
Techniciens	21	24
Opérateurs	96	120
Total	126	155

Activités

- Usinage de haute précision
- Découpe latérale pratique de l'aluminium
- Ébavurage, ponçage et fraisurage
- Rivetage structurel pour Airbus
- Collage non structurel
- Application de mastic
- Traitements thermiques de l'aluminium
- Contrôle de la continuité électrique
- Retouche de peinture/vernis sur fixations
- Métallisation : assemblage métallisé
- Soudage TIG (Tungsten Inert Gas)

Certifications

ISO 9001 / EN 9100
Qualification Airbus pour les procédés spéciaux (rivetage, métallisation, retouche peinture, collage, soudure TIG)
Qualifications pour la soudure TIG selon l'ISO24394

MAJ: 13/01/2025

Superficie

Totale (m²) 3 500

Couverte (m²) 3 500 dont 2000 occupés

Principaux moyens

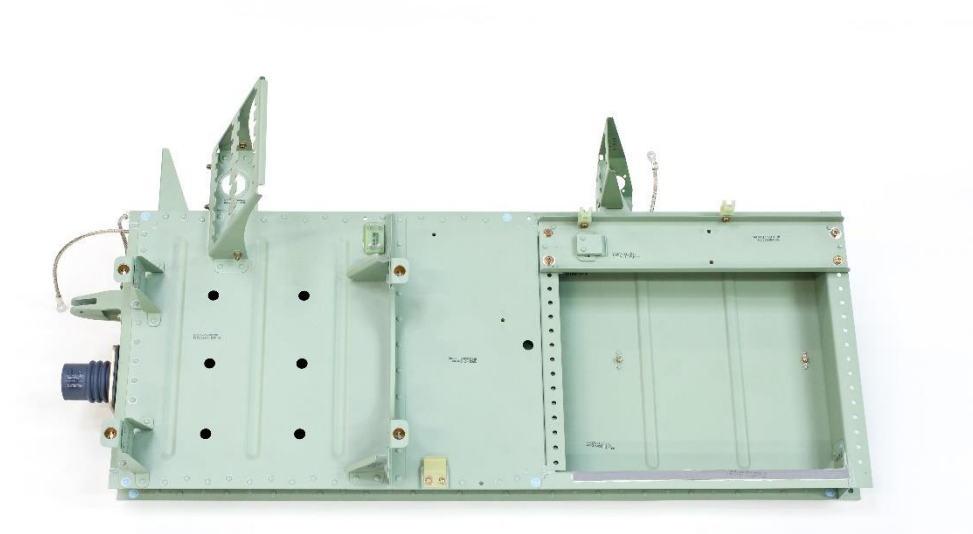
- 8 CNC 3 Axes (DMG MORI SEIKI, HAAS, HURCO, MAZAK)
- 2 Plieuse (MADA)
- 8 Postes de soudures TIG (FRONIUS)
- 1 Ebavureuse automatique simple-face (POLA MASSA)
- 1 Ebavureuse automatique double-face (POLA MASSA)
- 1 Four de traitement thermique
- 1 Planeuse
- 1 Machine de contrôle 3D
- 2 détoureuse Mecanumeric

ILLUSTRATIONS

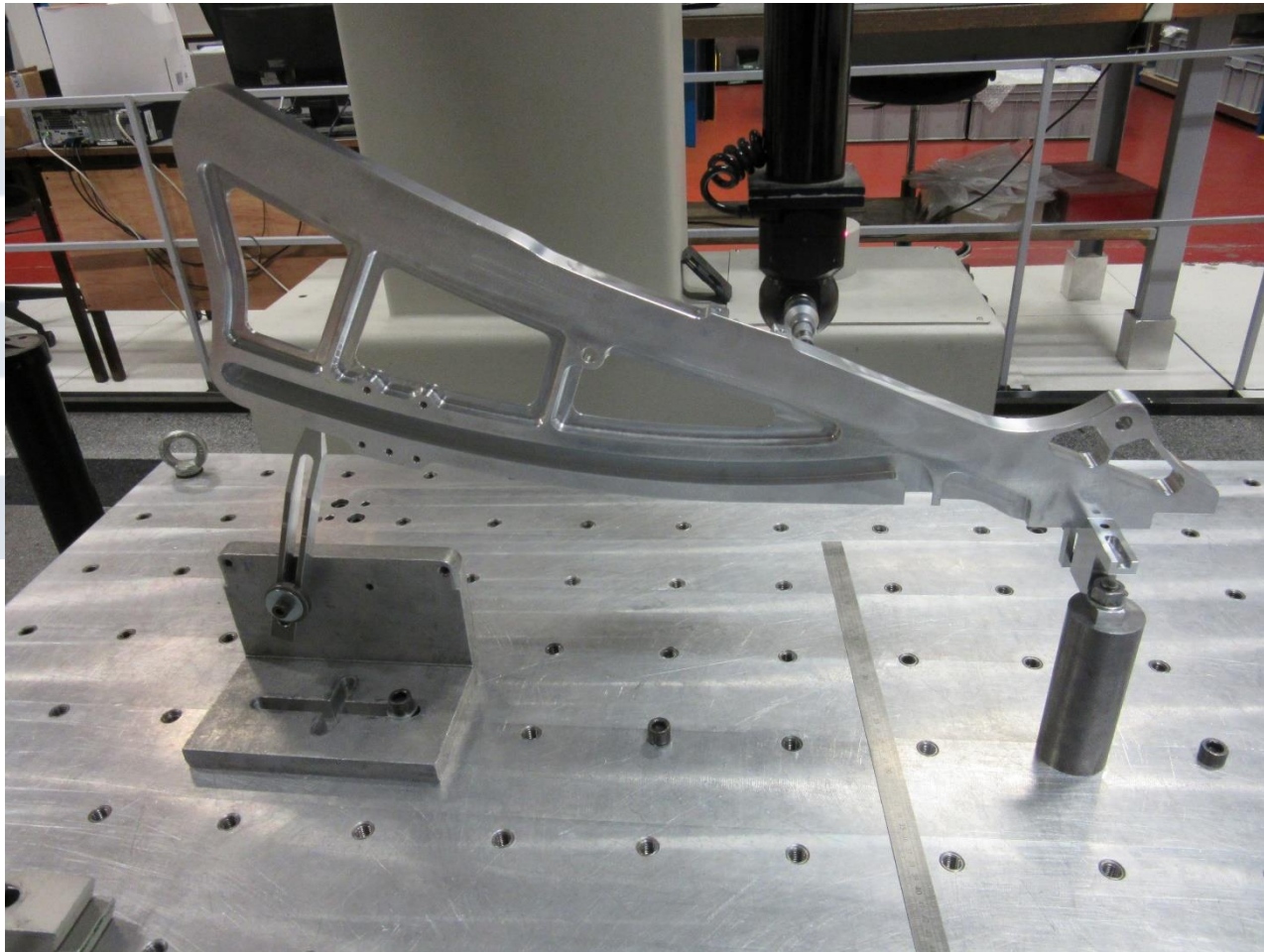


Usinage de précision, tôlerie, assemblage de sous-ensembles
aéronautiques

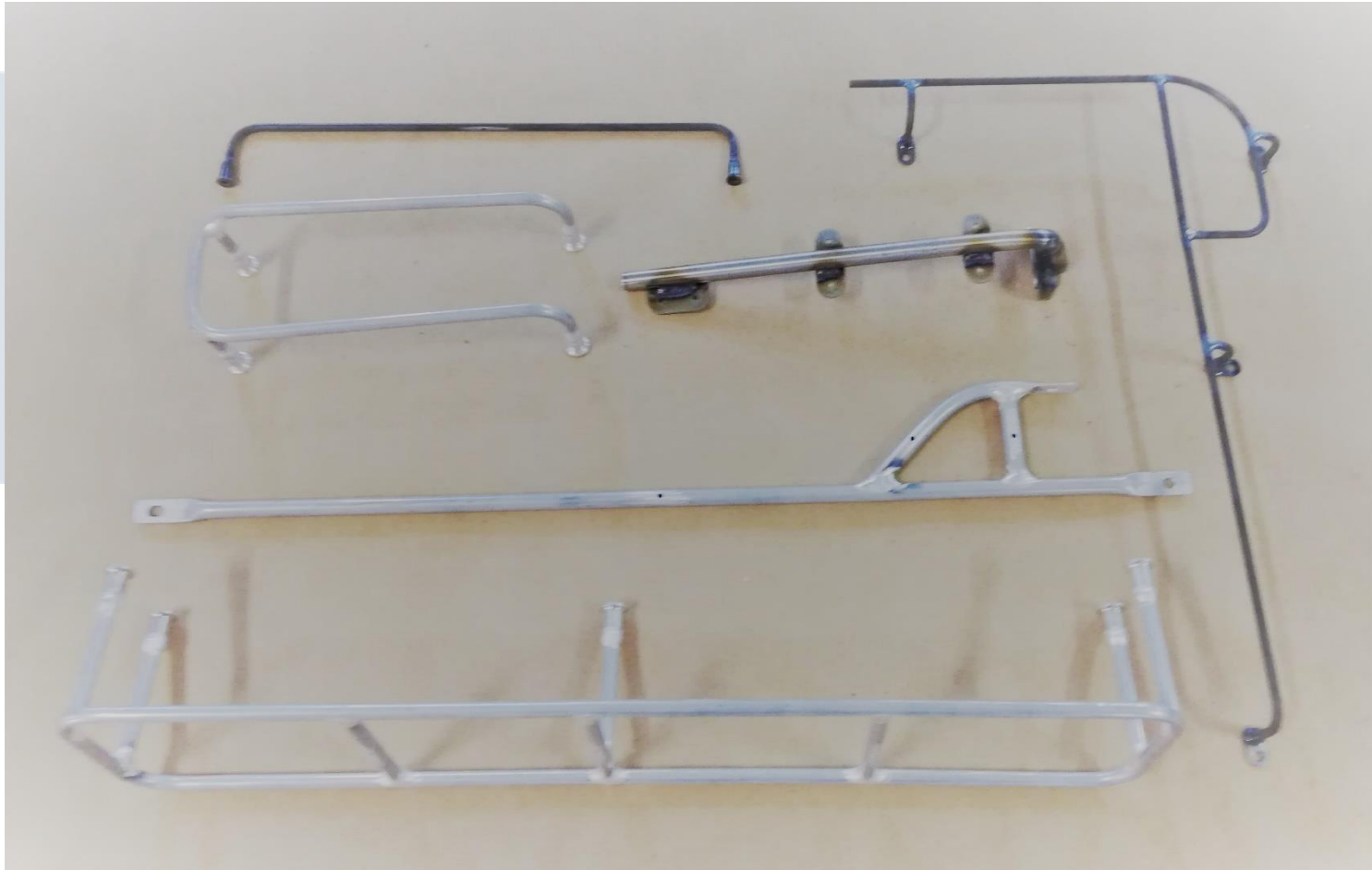
ILLUSTRATIONS



ILLUSTRATIONS



ILLUSTRATIONS



Ateliers Aéronautiques du Sahel 2AS (Mecachrome Group)

Usinage de précision, tôlerie, assemblage de sous-ensembles
aéronautiques

ILLUSTRATIONS

