

N° 2015/67963.14

Page 1 / 3

AFNOR Certification certifies that the quality system implemented by:  
*AFNOR Certification certifie que le système qualité mis en place par :*

## FIGEAC AERO

for the following activities:  
*pour les activités suivantes :*

**INDUSTRIALISATION, MANUFACTURING, ASSEMBLY, INSPECTION  
AND SALES OF AEROSTRUCTURE ELEMENTARY PARTS, ENGINE PARTS  
AND AEROSTRUCTURE SUB-ASSEMBLIES.  
MULTIPLE Structure**

**INDUSTRIALISATION, FABRICATION, ASSEMBLAGE, CONTROLES  
ET VENTE DE PIECES ELEMENTAIRES D'AEROSTRUCTURE, DE PIECES MOTEURS  
ET DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURE.  
Structure MULTIPLE**

has been audited in accordance with the EN 9104-001:2013 and found to meet the requirements of the standard:  
*a été audité conformément à l'EN 9104-001:2013 et a été jugé conforme aux exigences requises par la norme :*

## AS9100:D / JISQ 9100:2016 / EN 9100:2018

and is developed on the following locations:  
*et est déployé sur les sites suivants :*

Fonction centrale : ZI de l'Aiguille FR-46100 FIGEAC  
FIGEAC AERO PICARDIE : 2 rue Maryse Bastié FR-80300 MEAULTE  
FIGEAC AERO TUNISIE : ZI M'Ghira III TN-2082 FOUCHANA TUNISIA  
FIGEAC AERO TUNISIE : ZI M'Ghira III, BEN AROUS (position GPS 36.721030, 10.181117)  
TN-2082 FOUCHANA TUNISIA  
FIGEAC AERO SAINT NAZAIRE : 43 Boulevard de Cadréan FR-44550 MONTOIR DE BRETAGNE  
FIGEAC AERO MAROC : Aéroport Aéroport Mohamed 5 Nouaceur MA-27000 CASABLANCA MOROCCO  
CASABLANCA AERONAUTIQUE : Aéroport Aéroport Mohamed 5 Nouaceur MA-27000 CASABLANCA MOROCCO

List of certified locations on appendix / *Liste des sites certifiés en annexe*

Issue Date (year/month/day) :  
*Date d'émission (année/mois/jour)*

**2024-07-24**

Expiry date :  
*Date d'expiration*

**2027-07-23**

Reissue date / *Date de réémission* :

**2026-01-05**



SignatureFournisseur

**Julien NIZRI**

**Managing Director of AFNOR Certification**  
*Directeur Général d'AFNOR Certification*



Scan this QR code to check  
the validity of the certificate.  
*Flashez ce QR Code pour  
vérifier la validité du  
certificat.*

Seul le certificat électronique, consultable sur [www.afnor.org](http://www.afnor.org), fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. The electronic certificate only, available  
at [www.afnor.org](http://www.afnor.org), attests in realtime that the company is certified. Accréditation COFRAC n° 4-0571 dans le schéma ICOP. Certification de Systèmes de Management.  
Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr). COFRAC accreditation n°4-0571 under the ICOP scheme, Management Systems Certification, Scope available on [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr).  
AFAQ est une marque déposée. AFAQ is a registered trademark. CERTIF 0951.15 07/2020.

## FIGEAC AERO

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :

*Complementary list of locations within the certification scope:*

Sites / locations	Activités / Activities
<b>Fonction centrale</b>  <b>FIGEAC AERO :</b> <b>ZI de l'Aiguille</b> <b>FR-46100 FIGEAC</b>	INDUSTRIALISATION, FABRICATION PAR USINAGE, CHAUDRONNERIE, CONTROLES NON DESTRUCTIFS (VISUEL ET RESSUAGE), TRAITEMENTS DE SURFACE, ASSEMBLAGES, CONTROLES ET LIVRAISON DE PIECES ELEMENTAIRES D'AEROSTRUCTURE, DE PIECES MOTEURS ET DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURES.
	<i>INDUSTRIALISATION, MANUFACTURING BY MACHINING, SHEET METAL WORK, NON-DESTRUCTIVE TESTING (VISUAL AND PENETRANT INSPECTION), SURFACE TREATMENTS, ASSEMBLIES, INSPECTION AND DELIVERY OF AEROSTRUCTURE ELEMENTARY PARTS, ENGINE PARTS AND AEROSTRUCTURE SUB-ASSEMBLIES.</i>
<b>FIGEAC AERO TUNISIE :</b> <b>ZI M'Ghira III</b> <b>TN-2082 FOUCHANA</b>	INDUSTRIALISATION, FABRICATION PAR USINAGE, CHAUDRONNERIE, TOLERIE, TRAITEMENTS THERMIQUES, TRAITEMENTS DE SURFACE, ASSEMBLAGES, CONTROLES ET LIVRAISON DE PIECES ELEMENTAIRES ET DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURES.
	<i>INDUSTRIALISATION, PRODUCTION BY MACHINING, SHEET METAL WORK, HEAT TREATMENTS, SURFACE TREATMENTS, ASSEMBLIES, INSPECTION AND DELIVERY OF AEROSTRUCTURE ELEMENTARY PARTS AND SUB-ASSEMBLIES.</i>
<b>FIGEAC AERO PICARDIE :</b> <b>2 Rue Maryse Bastié</b> <b>FR-80300 MEAULTE</b>	REALISATION DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURES PAR ASSEMBLAGES, TRAITEMENTS DE SURFACE, CONTROLE ET LIVRAISON.
	<i>PRODUCTION OF AEROSTRUCTURE SUB-ASSEMBLIES BY ASSEMBLY, SURFACE TREATMENT, INSPECTION AND DELIVERY.</i>
<b>FIGEAC AERO SAINT NAZAIRE :</b> <b>43 Boulevard de Cadréan</b> <b>FR-44550 MONTOIR DE BRETAGNE</b>	REALISATION DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURES PAR ASSEMBLAGES, TRAITEMENTS DE SURFACE, CONTROLE ET LIVRAISON.
	<i>PRODUCTION OF AEROSTRUCTURE SUB-ASSEMBLIES BY ASSEMBLY, SURFACE TREATMENT, INSPECTION AND DELIVERY.</i>
<b>FIGEAC AERO MAROC :</b> <b>Aéropôle de l'Aéroport</b> <b>Mohamed V Nouaceur</b> <b>MA-27000 CASABLANCA</b>	FABRICATION PAR USINAGE, CONTROLES ET LIVRAISON DE PIECES ELEMENTAIRES, DE PIECES MOTEURS ET DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURE.
	<i>PRODUCTION BY MACHINING, INSPECTION AND DELIVERY OF AEROSTRUCTURE ELEMENTARY PARTS, ENGINE PART AND SUB-ASSEMBLIES.</i>

## FIGEAC AERO

Liste complémentaire des sites entrant dans le périmètre de la certification :

*Complementary list of locations within the certification scope:*

<b>CASABLANCA AERONAUTIQUE :</b> <b>Aéropôle de l'Aéroport Mohamed</b> <b>V Nouaceur</b> <b>MA-27000 CASABLANCA</b>	ACTIVITES DE TRAITEMENT DE SURFACE, TRAITEMENT THERMIQUE, CONTROLE NON DESTRUCTIF, USINAGE, DECOUPE LASER, SOUDURE, PEINTURE, CHAUDRONNERIE ET ASSEMBLAGE POUR LE DOMAINE DE L'AERONAUTIQUE.
	<i>ACTIVITIES OF SURFACE TREATMENT, HEAT TREATMENT,            NON-DESTRUCTIVE TESTING, MACHINING, LASER CUTTING,            WELDING, PAINTING, BOILERMAKING AND ASSEMBLY            FOR THE FIELD OF AERONAUTICS.</i>
<b>FIGEAC AERO TUNISIE :</b> <b>ZI M'Ghira III, BEN AROUS</b> <b>(position GPS 36.721030,</b> <b>10.181117)</b> <b>TN-2082 FOUCHANA TUNISIA</b>	INDUSTRIALISATION, FABRICATION PAR USINAGE, CHAUDRONNERIE, TOLERIE, TRAITEMENTS THERMIQUES, TRAITEMENTS DE SURFACE, ASSEMBLAGES, CONTROLES ET LIVRAISON DE PIECES ELEMENTAIRES ET DE SOUS-ENSEMBLES D'AEROSTRUCTURES.
	<i>INDUSTRIALISATION, PRODUCTION BY MACHINING, SHEET METAL WORK,            HEAT TREATMENTS, SURFACE TREATMENTS, ASSEMBLIES,            INSPECTION AND DELIVERY OF AEROSTRUCTURE ELEMENTARY PARTS            AND SUB-ASSEMBLIES.</i>