



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ESPACE

This is a multi-site certificate, the details of the sites are listed in the appendix

**CS 50006, ZA DES PEDRAS - 7 RUE DES PEDRAS
44117 SAINT-ANDRE DES-EAUX - FRANCE**

Bureau Veritas Certification certify that the Management System of the above organisation has been audited in accordance with the relevant Aerospace Supplier Quality system Certification Scheme EN9104-001:2013 and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

**EN 9100:2018
AS 9100:D - JISQ 9100:2016**

Scope of certification

**AERONAUTICAL SUB-ASSEMBLIES, STRUCTURAL SUB ASSEMBLIES,
SHEETMETAL WORK, BENDING, PRECISION MACHINING :
PROTOTYPE AND SERIAL PARTS, 3D INSPECTION.**

**RÉALISATION D'ENSEMBLES, PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE
STRUCTURE AÉRONAUTIQUE,
TÔLERIE FINE, CINTRAGE, MECANIQUE DE PRÉCISION : PROTOTYPES
ET SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL.**

Certification structure: **Multiple Sites**

Certificate Issue Date : **20 February 2022**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System,
this certificate expires on (Certification Expiry date): **19 February 2025**

Certification reissue date: **01 February 2023**

Original certification date: **16 April 2010**

Certificate : **10846338-Rev2**

File number: **FR071038-3**

Revision date: **01 February 2023**

Laurent CROGUENNEC - Président

Local office: Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

*Further clarifications regarding the scope of this certificate the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.
To check this certificate validity, please call: + 33 (0)1 41 97 00 60.*



ACCREDITATION
N°4-0572
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

APPENDIX ESPACE

Standard

**EN 9100:2018
AS 9100:D - JISQ 9100:2016**

Scope of certification

Site	Adress	Scope
ESPACE	CS 50006, ZA DES PEDRAS 7 RUE DES PEDRAS 44117 SAINT-ANDRE DES-EAUX FRANCE	AERONAUTICAL SUB-ASSEMBLIES, STRUCTURAL SUB ASSEMBLIES, SHEETMETAL WORK, BENDING, PRECISION MACHINING : PROTOTYPE AND SERIAL PARTS, 3D INSPECTION. RÉALISATION D'ENSEMBLES, PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE STRUCTURE AÉRONAUTIQUE, TÔLERIE FINE, CINTRAGE, MECANIQUE DE PRÉCISION : PROTOTYPES ET SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL.
ESPACE	ZAC DE BRAIS 30 ROUTE DE FONDELINÉ, 44600 SAINT NAZAIRE FRANCE	PRECISION MACHINING: PROTOTYPE AND SERIAL PARTS, 3D INSPECTION. MECANIQUE DE PRÉCISION: PROTOTYPES ET SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL.

Certificate : 10846338-Rev2

File number: FR071038-3

Revision date: 01 February 2023

Laurent CROGUENNEC - Président

Local office: Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Further clarifications regarding the scope of this certificate the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.
To check this certificate validity, please call: + 33 (0)1 41 97 00 60.



cofrac



CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT

ACCREDITATION
N°4-0572
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

2AS ATELIERS AÉRONAUTIQUES DU SAHEL

5020 ROUTE DE MOKNINE, JEMMEL TUNISIA

Bureau Veritas Certification certify that the Management System of the above organisation has been audited in accordance with the relevant Aerospace Supplier Quality system Certification Scheme EN9104-001:2013 and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

**EN 9100:2018
AS 9100:D - JISQ 9100:2016**

Scope of certification

AERONAUTICAL STRUCTURAL SUB-ASSEMBLIES, SHEET METAL WORK, WELDING, PRECISION MACHINING.

REALISATION DE PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE STRUCTURE AERONAUTIQUE, TOLERIE FINE, SOUDAGE, MECANIQUE DE PRECISION.

Certificate Issue Date : **03 February 2023**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on (Certification Expiry date): **02 February 2026**

Original certification date: **03 February 2014**

Certificate: **15518323-REV 0**

File number: **FR079823-1**

Revision date: **19 January 2023**

Laurent CROGUENNEC - Président

Local office: Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Further clarifications regarding the scope of this certificate the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization.
To check this certificate validity, please call: + 33 (0)1 41 97 00 60.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

ESPACE

This is a multi-site certificate, the details of the sites are listed in the appendix

**CS 50006, ZA DES PEDRAS - 7 RUE DES PEDRAS
44117 SAINT-ANDRE DES-EAUX - FRANCE**

Bureau Veritas Certification France certify that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

ISO 9001:2015

Scope of certification

**RÉALISATION D'ENSEMBLES, PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE
STRUCTURE AÉRONAUTIQUE,
TÔLERIE FINE, CINTRAGE, MECANIQUE DE PRÉCISION : PROTOTYPES ET
SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL.**

**AERONAUTICAL SUB-ASSEMBLIES, STRUCTURAL SUB ASSEMBLIES,
SHEETMETAL WORK, BENDING, PRECISION MACHINING : PROTOTYPE AND
SERIAL PARTS, 3D INSPECTION.**

Certification cycle start date : **01 février 2023**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System,
this certificate expires on : **19 février 2025**

Expiry Date of Previous Cycle : **19 février 2022**

Certification/Recertification Audit Date : **19 novembre 2021**

Original certification date: **16 avril 2010**

Certificat no: FR071037-3

File n°: 10846338

Revision Date : 01 février 2023

Laurent CROGUENNEC - Président

Local office: Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Further clarifications regarding the scope of this certificate the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization
To check this certificate validity, please call : + 33 (0)1 41 97 00 60.

cofrac



**CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT**

ACCREDITATION
N°4-0002
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

APPENDIX

ESPACE

Standard

ISO 9001 : 2015

Scope of certification

Site	Adresse	Périmètre
ESPACE	CS 50006, ZA DES PEDRAS 7 RUE DES PEDRAS 44117 SAINT-ANDRE DES-EAUX FRANCE	RÉALISATION D'ENSEMBLES, PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE STRUCTURE AÉRONAUTIQUE, TÔLERIE FINE, CINTRAGE, MECANIQUE DE PRÉCISION : PROTOTYPES ET SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL. AERONAUTICAL SUB-ASSEMBLIES, STRUCTURAL SUB ASSEMBLIES, SHEETMETAL WORK, BENDING, PRECISION MACHINING : PROTOTYPE AND SERIAL PARTS, 3D INSPECTION.
ESPACE	ZAC DE BRAIS 30 ROUTE DE FONDELINÉ, 44600 SAINT NAZAIRE France	MECANIQUE DE PRÉCISION: PROTOTYPES ET SÉRIES, PRESTATIONS DE CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL. PRECISION MACHINING: PROTOTYPE AND SERIAL PARTS, 3D INSPECTION.

Certificate no: FR071037-3

File n°: 10846338

Revision date: 01 février 2023

Laurent CROGUENNEC - Président

Local office: Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Further clarifications regarding the scope of this certificate the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization
To check this certificate validity, please call : + 33 (0)1 41 97 00 60.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

2AS ATELIERS AÉRONAUTIQUES DU SAHEL

5020 ROUTE DE MOKNINE, JEMMEL TUNISIA

Bureau Veritas Certification France certifie que le système de management de l'organisme susmentionné a été audité et jugé conforme aux exigences de la norme :

Standard

ISO 9001 : 2015

Domaine d'activité

REALISATION DE PRESTATIONS D'ASSEMBLAGE DE STRUCTURE AERONAUTIQUE, TOLERIE FINE, SOUDAGE, MECANIQUE DE PRECISION.

AERONAUTICAL STRUCTURAL SUB-ASSEMBLIES, SHEET METAL WORK, WELDING, PRECISION MACHINING.

Date de début du cycle de certification : **03 février 2023**

Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : **02 février 2026**

Date d'expiration du cycle précédent : **02 février 2023**

Date d'audit de certification/recertification : **09 décembre 2022**

Date originale de certification : **09 janvier 2020**

Certificat n°: FR079822-1

Affaire n°: 15518323

Date de révision : 19 janvier 2023

Laurent CROGUENNEC - Président

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez téléphoner au : + 33 (0)1 41 97 00 60.

cofrac



**CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT**

ACCREDITATION
N°4-0002

Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr