

BUREAU VERITAS
Certification



OMICRON

Il s'agit d'un certificat multi-site, le détail des sites est énuméré dans l'annexe de ce certificat

336 HALLE DE FARJOU
34270 CLARET - FRANCE

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

**FABRICATION, TESTS ET ESSAIS DE SYSTEMES ET MATERIELS ELECTRONIQUES
PROFESSIONNELS, EN SOUS TRAITANCE.
ETUDES ET DESIGN DE SYSTEMES ELECTRONIQUES.
FABRICATION , TESTS ET ESSAIS DE SYSTEMES ET MATERIELS ELECTRONIQUES
PROFESSIONNELS , EN SOUS TRAITANCE.
ETUDES ET DESIGN DE SYSTEMES ELECTRONIQUES.**

**ELECTRONIC MANUFACTURING SUBCONTRACTOR. ELECTRONIC SYSTEM DEVELOPMENT.
ELECTRONIC MANUFACTURING SUBCONTRACTOR.
ELECTRONIC SYSTEM DEVELOPMENT.**

Date d'entrée en vigueur : **14 February 2018**

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système de management de l'organisme, ce certificat est valable jusqu'au : **20 novembre 2018**

Date originale de certification : **08 novembre 2015**

Certificat n° : **FR038991-1**

Date: **22 février 2018**

Affaire n° : **6270042**

Jacques Matillon - Directeur général

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
60, avenue du Général de Gaulle – Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du système de management 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.**



**BUREAU
VERITAS**



**CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT**

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



ANNEXE
OMICRON

Standard

ISO 9001:2015

Périmètre de Certification

Site	Adresse	Périmètre
OMICRON	336 HALLE DE FARJOU 34270 CLARET France	FABRICATION, TESTS ET ESSAIS DE SYSTEMES ET MATERIELS ELECTRONIQUES PROFESSIONNELS, EN SOUS TRAITANCE. ETUDES ET DESIGN DE SYSTEMES ELECTRONIQUES. FABRICATION, TESTS ET ESSAIS DE SYSTEMES ET MATERIELS ELECTRONIQUES PROFESSIONNELS, EN SOUS TRAITANCE. ETUDES ET DESIGN DE SYSTEMES ELECTRONIQUES. ELECTRONIC MANUFACTURING SUBCONTRACTOR. ELECTRONIC SYSTEM DEVELOPMENT. ELECTRONIC MANUFACTURING SUBCONTRACTOR. ELECTRONIC SYSTEM DEVELOPMENT.
HARDTECH	336 HALLE DE FARJOU 34270 CLARET France	ETUDES ET DESIGN DE SYSTEMES ELECTRONIQUES. ELECTRONIC SYSTEM DEVELOPMENT.
OMICRON	336 HALLE DE FARJOU 34270 CLARET France	FABRICATION, TESTS ET ESSAIS DE SYSTEMES ET MATERIELS ELECTRONIQUES PROFESSIONNELS, EN SOUS TRAITANCE. ELECTRONIC MANUFACTURING SUBCONTRACTOR.

Certificat n° : **FR038991-1**

Date: **22 février 2018**

Affaire n° : **6270042**

Jacques Matillon - Directeur général

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
60, avenue du Général de Gaulle – Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du système de management 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



**BUREAU
VERITAS**