

Politique qualité et environnementale

Notre entreprise n'existe que par nos clients. Notre succès est lié au respect de nos engagements et à la confiance que nous manifestent nos clients. Nous devons leur fournir des produits et un service irréprochables afin d'assurer la meilleure valorisation possible.

Etant dans le domaine du recyclage, nous comprenons parfaitement la valorisation, le tri des matières et l'importance de la rigueur de l'analyse des produits destinés à la vente.

Nous avons conscience de l'importance de la valorisation des rebuts métalliques industriels et de son impact environnemental positif.

La société AEROMETAL, place le client au centre de ses préoccupations, développe une politique qualité et environnementale basée sur le suivi de ses processus:

Processus management et ressources humaines

Suivi des actions de maîtrise des risques (à travers les revues de processus), amélioration continue des performances (cadre stratégique), Conformité aux exigences règlementaires et légales, assurer la santé et la sécurité du personnel

Processus vente Ecoute du besoin client et son anticipation, sa satisfaction, respect des délais

Processus achat Ecoute des souhaits des fournisseurs de matières premières, sa satisfaction, respect des délais

Processus administratif Veille règlementaire environnementale, programme et suivi des cibles environnementales

Processus fabrication/tournures Conformité des produits et services, maîtrise et l'optimisation des coûts

Processus laboratoire Contrôle rebuts neufs d'industrie, traçabilité et libération (fourniture d'un rapport d'essai)

L'activité de recyclage de la société n'a qu'un impact faible sur l'environnement, car elle ne produit que très peu de déchets ou sous-produits.

Tous ces points identifiés sont mesurés par des indicateurs et des objectifs fixés annuellement dans le cadre du déploiement de notre politique qualité et environnement. La société et tous les collaborateurs sont des acteurs de la prévention des pollutions éventuelles qui pourraient survenir suite à un dysfonctionnement des équipements ou des procédés.

Cette politique est partagée avec tous les collaborateurs qui l'appliquent dans leur pratique journalière. Elle est également disponible pour le public qui souhaite en avoir connaissance via le site internet.

Une organisation rigoureuse est nécessaire pour garantir en permanence la fiabilité de notre relation avec le client. Au-delà, la qualité est d'abord une affaire de comportement.

Nos pratiques doivent être analysées, et au besoin remises en cause. L'amélioration continue ne concerne pas seulement le niveau collectif, mais aussi l'individu dans son activité quotidienne.

L'efficacité du système de management de la qualité est améliorée en permanence par des revues régulières des principaux indicateurs d'efficacité des processus, et des objectifs d'amélioration de la qualité interne et pour les clients. Ces objectifs sont communiqués au personnel et revus régulièrement, et les actions correctives nécessaires décidées à partir des indicateurs et tableaux d'actions.

Les exigences de rentabilité, le respect de l'environnement et la prévention des pollutions, la recherche de véritables partenariats avec nos fournisseurs, le maintien et le développement des compétences, le respect des règles et des méthodes d'analyse, le souci du respect des personnes, complètent notre mobilisation.

Tout ceci dans le respect des exigences municipales et préfectorales.

Davy BELOEIL

Président

Le 14/03/2017



BUREAU VERITAS
Certification



AEROMETAL

**ZONE D'ACTIVITE DU BOURG -
71590 GERGY CEDEX - 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 : 2008

Domaine d'activité

**RECYCLAGE ET VALORISATION DES SUPERALLIAGES ISSUS DES REBUTS DE
PRODUCTION DE L'INDUSTRIE AERONAUTIQUE, DEFENSE ET PETROCHIMIE.
PREPARATION D'ALLIAGES COMPLEXES POUR FONDERIES ET FONDERIES SOUS VIDE**

**RECYCLING AND PROCESSING OF SUPERALLOYS SCRAPS FROM AEROSPACE, DEFENSE
AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES. PROCESSORS OF COMPLEX ALLOYS FOR FOUNDRIES
AND VACCUM CASTING PROCESS**

Date de début du cycle de certification : **17 juillet 2016**

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système de management de l'organisme, ce certificat est valable jusqu'au : **14 septembre 2018**

Date originale de certification : **17 juillet 2013**

Certificat n° : **FR030923-1**

Date: **08 juillet 2016**

Affaire n° : **6326567**

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
Certification



AEROMETAL

**ZONE D ACTIVITE DU BOURG -
71590 GERGY CEDEX - 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 EN 9104-001:2013 and found to be in accordance with the requirements of the management system standard detailed below:

Standard

EN 9100:2009 AS 9100C - JISQ 9100:2009

Scope of certification

RECYCLING AND PROCESSING OF SUPERALLOYS SCRAPS FROM AEROSPACE, DEFENSE AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES. PROCESSORS OF COMPLEX ALLOYS FOR FOUNDRIES AND VACUUM CASTING PROCESS

RECYCLAGE ET VALORISATION DES SUPERALLIAGES ISSUS DES REBUTS DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE AERONAUTIQUE, DEFENSE ET PETROCHIMIE. PREPARATION D'ALLIAGES COMPLEXES POUR FONDERIES ET FONDERIES SOUS VIDE

Certification Issue date: **17 July 2016**

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System, this certificate expires on (Certification Expiry date) : **14 September 2018**

Original certification date: **17 July 2013**

Certificate : **6326567-REV0**

Date: **08 July 2016**

File number : **FR029094**

Jacques Matillon - Managing Director

*Bureau Veritas Certification France
60, avenue du Général de Gaulle – 92046 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
Certification



AEROMETAL

ZONE D'ACTIVITE DU BOURG - RUE DU PRE DE LA MARE
71590 GERGY CEDEX - 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 14001:2015

Domaine d'activité

RECYCLAGE ET VALORISATION DES SUPERALLIAGES ISSUS DE REBUTS DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE AERONAUTIQUE, DEFENSE ET PETROCHIMIQUE. PREPARATION D'ALLIAGES COMPLEXES POUR LES FONDERIES SOUS VIDE.

RECYCLING AND PROCESSING OF SUPERALLOYS SCRAPS FROM AEROSPACE, DEFENSE AND PETROCHEMICAL INDUSTRIES. PROCESSORS OF COMPLEX ALLOYS FOR FOUNDRIES AND VACUUM CASTING PROCESS.

Date de début du cycle de certification : **11 juin 2016**

Sous réserve du fonctionnement continu et satisfaisant du système de management de l'organisme, ce certificat est valable jusqu'au : **10 juin 2019**

Date originale de certification : **11 juin 2013**

Certificat n° : **FR029273-2**

Date: **22 septembre 2016**

Affaire n° : **6326582**

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.

