

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000401906-MS-C-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
31. Dezember 2019

Gültig:
31. Dezember 2019 – 30. Dezember 2022

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

GfE Metalle und Materialien GmbH

Höfener Straße 45, 90431 Nürnberg, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Arbeits- und Gesundheitsschutz-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 45001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Herstellung von Metallerzeugnissen; Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Legierungen, Beschichtungswerkstoffen, Titan-Aluminiden und Gewinnung spezieller Materialien; Verarbeitung/Recycling von industriellen Rückständen über thermische und chemische Verfahren; Herstellung von Sputtertargets aus unterschiedlichen Werkstoffen für vielfältige Schichtenanwendungen; Herstellung von Spezialhalbzeugen aus hochschmelzenden Nichteisen-Metallen; Herstellung von Vanadium-Chemikalien

Entwicklung und Durchführung von Thermischen Spritzbeschichtungen; Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Beschichtungswerkstoffen, Legierungen sowie Spezialhalbzeugen aus unterschiedlichen metallischen und keramischen Werkstoffen; Durchführung von diagnostischen und verfahrenstechnischen Dienstleistungen

Ort und Datum:
Barendrecht, 18. September 2020



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands

Erie Koek
Vertreter des Managements

Zertifikat-Nr.: 10000401906-MS-C-RvA-DEU
 Ort und Datum: Barendrecht, 18. September 2020

Anhang zum Zertifikat

GfE Metalle und Materialien GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

| Name des Standorts | Adresse des Standorts | Geltungsbereich |
|----------------------------------|---|---|
| GfE Metalle und Materialien GmbH | Höfener Straße 45, 90431 Nürnberg, Deutschland | Herstellung von Metallerzeugnissen; Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Legierungen, Beschichtungswerkstoffen, Titan- Aluminiden und Gewinnung spezieller Materialien; Verarbeitung/Recycling von industriellen Rückständen über thermische und chemische Verfahren; Herstellung von Sputtertargets aus unterschiedlichen Werkstoffen für vielfältige Schichtanwendungen; Herstellung von Spezialhalbzeugen aus hochschmelzenden Nichteisen- Metallen; Herstellung von Vanadium- Chemikalien |
| GfE Fremat GmbH | Gewerbegebiet Süd 20, 09618 Brand-Erbisdorf, Deutschland | Entwicklung und Durchführung von Thermischen Spritzbeschichtungen; Entwicklung, Herstellung und Verkauf von Beschichtungswerkstoffen, Legierungen sowie Spezialhalbzeugen aus unterschiedlichen metallischen und keramischen Werkstoffen; Durchführung von diagnostischen und verfahrenstechnischen Dienstleistungen |