Certificat FR05/018453

Le système de management de

SGS

SMC FRANCE

1 Bvd de Strasbourg, Parc Gustave Eiffel, 77607 BUSSY SAINT GEORGES, France

a été audité et certifié selon les exigences de

ISO 9001:2015

Pour les activités suivantes

Négoce, fabrication, développement et expéditions de composants d'automatisation industrielle utilisant, principalement, la technologie pneumatique. Formation et audit d'économie d'énergie.

Trading, manufacturing, design and shipment of industrial automation components using, mainly, pneumatic technology. Training and energy saving audit.

Ce certificat est valable du 21 janvier 2023 au 20 janvier 2026 et reste valide jusqu'à décision satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.

Version 5. Date de première certification 21 janvier 2005

Les activités certifiées réalisées par les sites additionnels sont présentées aux pages suivantes



Autorisé par Siham VIDARD

SGS ICS France 29, avenue Aristide Briand 94110 Arcueil France t +33 (0)1 41 24 88 88 - https://www.sgsgroup.fr/





Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Les versions imprimées du certificat électronique sont autorisées et seront considérées comme copies. Ce document est délivré par la société sous réserve des Conditions Générales SGS pour les Services de Certification disponibles sur Conditions Générales [SGS. Nous attirons votre attention aux clauses contenues sur la limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération non autorisée, contrefaçon ou falsification du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.



Certificat FR05/018453, Continue

SMC FRANCE



ISO 9001:2015

Version 5

Sites

SMC FRANCE

1 Bvd de Strasbourg, Parc Gustave Eiffel, 77607 BUSSY SAINT GEORGES, France

Négoce, fabrication, développement et expéditions de composants d'automatisation industrielle utilisant, principalement, la technologie pneumatique. Formation et audit d'économie d'énergie.

Trading, manufacturing, design and shipment of industrial automation components using, mainly, pneumatic technology. Training and energy saving audit.

SMC FRANCE

13 rue des Aulnes, 69760 LIMONEST, France

Négoce, développement de composants d'automatisation industrielle utilisant, principalement, la technologie pneumatique.

Sintered Metal Company (succursale de SMC France)

Parc Industriel CFCIM, bâtiment n°2, lot n°2, 1er étage, Ouled Salah, 27182 CASABLANCA, Maroc

Négoce de composants d'automatisation industrielle utilisant, principalement, la technologie pneumatique







