

Certificat

Référentiel **ISO 9001:2015**
Enregistré sous le n° MS09 ISO9K 10415
N° ID : 9105056513

Titulaire du certificat:

CRYOSTAR

2 Rue de l'industrie ZI
F - 68220 HESINGUE

Et

CRYOSTAR AUTOMATION

Saint Julien d'Empare
F-12700 CAPDENAC



more than
CRYOGENICS

Domaine de validité :

CRYOSTAR SAS (HESINGUE)

Conception, fabrication, mise en service et maintenance de machines tournantes et solutions cryogéniques pour applications en gaz médicaux et industriels, gaz naturel, hydrogène et énergies propres.

Organisation et animation de formations adaptées à l'ensemble de nos équipements et solutions..

CRYOSTAR AUTOMATION (CAPDENAC)

Conception, fabrication, coordination d'installations sur site, mise en service et maintenance de stations de remplissage pour gaz médicaux et industriels, gaz naturel, hydrogène et énergies propres..

Par l'audit, la conformité aux exigences de la norme ISO 9001:2015 a été démontrée.

Certification délivrée le : 10.03.2022

Valable du 10.03.2022 jusqu'au 09.03.2025

Echéance du certificat précédent : 09.03.2022

Édité le 10.03.2022

TÜV Rheinland France
20ter rue de Bezons
92400 COURBEVOIE

Certificate

Standard **ISO 9001:2015**
Certificate Registr. No. MS09 ISO9K 10415
ID No: 9105056513

Certificate Holder:

CRYOSTAR

2 Rue de l'industrie ZI
F - 68220 HESINGUE

Et

CRYOSTAR AUTOMATION

Saint Julien d'Empare
F-12700 CAPDENAC



more than
CRYOGENICS

Scope :

CRYOSTAR SAS (HESINGUE)

Designing, manufacturing, commissioning and maintenance in cryogenic rotating machines and solutions for applications in medical and industrial gas, natural gas, hydrogen, and clean energy.

Organizing and performing training sessions adapted to all our equipment and solutions.

CRYOSTAR AUTOMATION (CAPDENAC)

Designing, manufacturing, on-site installation coordination, commissioning and maintenance of filling and fueling stations in medical and industrial gas, natural gas, hydrogen, and clean energy.


Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 9001:2015 are met.

Certification decision on: 10.03.2022

Valid from 10.03.2022 to 09.03.2025

Expiry of previous certificate: 09.03.2022

Edited on 10.03.2022


TÜV Rheinland France
20ter rue de Bezons
92400 COURBEVOIE