

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000406306-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
12. April 2016

Gültig:
01. März 2022 – 28. Februar 2025

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen
Tyczka Industrie-Gase GmbH
Blumenstr. 5, 82538 Geretsried, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat
und anwendet:
ISO 14001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:
**Abfüllung, Handel und Vertrieb von Industriegasen, Spezialgasen und Kältemitteln.
Anwendungstechnische Beratung, Projektierung, Installation und Service von
gastechnischen Anlagen.**

Ort und Datum:
Barendrecht, 01. August 2022

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



Erie Koek
Vertreter des Managements

Anhang zum Zertifikat

Tyczka Industrie-Gase GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Tyczka Industrie-Gase GmbH	Blumenstr. 5, 82538 Geretsried, Deutschland	Abfüllung, Handel und Vertrieb von Industriegasen, Spezialgasen und Kältemitteln. Anwendungstechnische Beratung, Projektierung, Installation und Service von gastechnischen Anlagen.
Tyczka Industrie Gase GmbH, Werk und Vertriebsbüro Würzburg	Nördl. Hafestraße 10, 97080 Würzburg, Deutschland	Abfüllung, Handel und Vertrieb von Industriegasen, Spezialgasen und Kältemitteln. Anwendungstechnische Beratung, Projektierung, Installation und Service von gastechnischen Anlagen.
Tyczka Industrie Gase GmbH, Werk Schweitenkirchen	Ohmstraße 8, 85301 Schweitenkirchen, Deutschland	Abfüllung, Handel und Vertrieb von Industriegasen, Spezialgasen und Kältemitteln. Anwendungstechnische Beratung, Projektierung, Installation und Service von gastechnischen Anlagen.
Tyczka Hydrogen GmbH	Blumenstr. 5, 82538 Geretsried, Deutschland	Vertrieb und Lieferung von Wasserstoff. Anwendungstechnische Beratung, Projektierung und Installation von gastechnischen Anlagen.