



Management Service

ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 510 33846 TMS / Auftrags-Nr.: 70734158

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



Linde GmbH
Gases Division
Seitnerstraße 70
82049 Pullach, Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Unternehmenseinheiten

für den Geltungsbereich

**Produktion, Flüssigdistribution, Flaschenbefüllung und Transport
(Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid,
Produktgruppe BIOGON® als Lebensmittelzusatzstoff und Prozessgas)**

(Kategorie ISO 22003:2013: K)

ein Managementsystem für Lebensmittelsicherheit
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,
dass die Forderungen der

DIN EN ISO 22000:2018

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **15.06.2023** bis **14.06.2026**.

Fred Wenke
Leiter der Zertifizierungsstelle
München, 25.04.2023



ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Management Service

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 510 33846 TMS / Auftrags-Nr.: 70734158



Linde GmbH
Gases Division
Seitnerstraße 70
82049 Pullach, Deutschland

betrifft die folgenden Unternehmenseinheiten und Geltungsbereiche

Babenhausen Linde Gas Division Im Riemen 12 64832 Babenhausen, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgas Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Bad Driburg Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Rommenhöllestraße 32 33014 Bad Driburg, Deutschland <i>Produktion von Kohlendioxidgas als Lebensmittelzusatzstoff und Prozessgas in der Lebensmittelindustrie, Produktgruppe BIOGON®. (ISO 22003:2013: K)</i>	Bremen Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Auf den Delben 35 28237 Bremen, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgas Stickstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Buna Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG An der Böber 11 06258 Schkopau-Hohenweiden, Deutschland <i>Produktion und (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Duisburg Linde GmbH, Gases Division Stahlstraße 40 47137 Duisburg, Deutschland <i>Flüssigdistillation (Lebensmittelgas Stickstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Duisburg Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Stahlstraße 40 47137 Duisburg, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgas Stickstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Eisenhüttenstadt Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG EKO-Gelände Straße 70, Nr. 16 15890 Eisenhüttenstadt, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Gablingen Linde GmbH, Gases Division Industriestraße 7 86456 Gablingen, Deutschland <i>Transportmanagement (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Gablingen Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Industriestraße 7 86456 Gablingen, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Gendorf Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Industrieparkstraße 1 84504 Burgkirchen, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Göllheim Linde GmbH, Gases Division Raiffeisenstraße 10 67307 Göllheim, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Hamburg-Finkenwerder Linde GmbH, Gases Division Dradenaustraße 29 21129 Hamburg, Deutschland <i>Flüssigdistillation (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Hamburg-Finkenwerder Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Dradenaustraße 29 21129 Hamburg, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Hamburg-Müggengrund Linde GmbH, Gases Division Müggengrundstraße 25 20539 Hamburg, Deutschland <i>Produktion und Distribution von BIOGON®-Trockeneis sowie Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Herne Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Friedrich der Große 6 44828 Herne, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Leuna Linde GmbH, Gases Division Spargauer Straße 1a 06237 Leuna, Deutschland <i>Flüssigdistillation und Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Leuna Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Spargauer Straße 1a 06237 Leuna, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Marl Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Paul-Baumann-Straße 1 45764 Marl, Deutschland <i>Produktion von Kohlendioxidgas und Stickstoffgas als Lebensmittelzusatzstoff und Prozessgas in der Lebensmittelindustrie, Produktgruppe BIOGON®. (ISO 22003:2013: K)</i>
Marl Linde GmbH, Gases Division Werrastraße 9 45768 Marl, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	München Linde GmbH, Gases Division Schertlinstraße 10 81379 München, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgas Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Nürnberg Linde GmbH, Gases Division Vogelweiherstraße 73 90441 Nürnberg, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Pullach Linde GmbH, Gases Division Seitnerstraße 70 82049 Pullach, Deutschland <i>Zentralfunktionen für das Managementsystem sowie Entwicklung, Zentrale für Lebensmittelsicherheit und Qualitätswesen, Sitz der Hauptabteilungen. (ISO 22003:2013: K)</i>	Röthenbach Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Röthenbachtal 2 90552 Röthenbach a. d. Pegnitz, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Salzgitter Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Eisenhüttenstraße 99 38239 Salzgitter, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>
Unterschleißheim Linde GmbH, Gases Division Carl-von-Linde-Straße 25 85716 Unterschleißheim, Deutschland <i>Flaschenbefüllung (Lebensmittelgase Stickstoff, Sauerstoff und Kohlendioxid, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	Worms Linde Gas Produktionsgesellschaft mbH & Co. KG Mittelrheinstraße 15 67550 Worms, Deutschland <i>Produktion (Lebensmittelgase Stickstoff und Sauerstoff, Produktgruppe BIOGON®). (ISO 22003:2013: K)</i>	

Dieser Anhang (Stand: 25.04.2023) ist nur gültig in Verbindung mit dem oben genannten Zertifikat.