

Zertifikat DE25/00000930

Hiermit bestätigt die Zertifizierungsstelle SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH, dass die Großhandelsaktivitäten von

Johann Köster GmbH & Co. KG

COID: 30222

Nummer der behördlichen Registrierung: OHZ-0000341H

Querreihe 1, DE 28865 Lilienthal

die Anforderungen von

IFS Wholesale Version 3, November 2024 classic

für den Zertifizierungsbereich des Assessments erfüllen

Großhandel mit Obst und Gemüse, Eiern, Milchprodukten und Convenience-Produkten.

Wholesale of fruit, vegetables, eggs, dairy products and convenience products.

Produkt-Scope(s): 1 Lebensmittel (1.3, 1.4, 1.5, 1.7)

auf höherem Niveau mit einer Bewertung von 97.17%

Ausgabe 1. Datum des Audits: 07 November 2025

Nächstes Audit ist innerhalb folgender Zeitspanne durchzuführen:

20 Oktober 2026 - 29 Dezember 2026 im Falle eines angekündigten Audits und

zwischen 25 August 2026 und 29 Dezember 2026 im Falle eines unangekündigten Audits

Letztes unangekündigtes Audit: N/A

Datum der Zertifizierungsentscheidung: 30 Dezember 2025

Ausstellungsdatum: 30 Dezember 2025

Zertifikatsgültigkeit bis: 08 Februar 2027



Freigegeben durch

Betina Jahn

Head of Certification Body

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

Europa Allee 12 49685 Emstek (Germany)

de.ifs.emstek@sgs.com - www.institut-fresenius.de

Freigegeben durch

Jan Meemken



**INSTITUT
FRESENIUS**

Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.

