

## Deutsche Akkreditierungsstelle

### Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZE-16031-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013

**Gültig ab:** 25.06.2025

Ausstellungsdatum: 25.06.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZE-16031-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

**TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein, 51105 Köln**

mit den Standorten

**TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein, 51105 Köln**

**TÜV Rheinland Polska Sp.z o.o.  
ul. Dworcowa 3,  
PL-10-413 Olsztyn, POLEN**

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17065:2013, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Zertifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17065 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

**Lebensmittelverarbeitung in allen Produktkategorien auf Grundlage des  
IFS Food Standards, Version 8;**

*Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen ([www.dakks.de](http://www.dakks.de))*

**Standard zur Beurteilung logistischer Dienstleistungen hinsichtlich der Produktqualität und -sicherheit auf der Grundlage des IFS Logistics Standards, Version 3;  
Handel von Lebensmitteln auf der Grundlage des IFS Broker Standards, Version 3;  
Lebensmittelverarbeitung in allen Produktkategorien auf der Grundlage des BRC Global Standard Food Safety, Issue 9;  
Herstellung und Lieferung von Verpackungen auf der Grundlage des BRC Global Standard Packaging Materials, Issue 7**

Die Zertifizierungsverfahren sind mit den nachfolgend aufgeführten Symbolen der Standorte gekennzeichnet, an denen sie bzw. einzelne Schlüsselaktivitäten durchgeführt werden:

**KLN= Köln**

**OLS = ul. Dworcowa 3, PL-10-413 Olsztyn**

- 1 Lebensmittelverarbeitung in allen Produktkategorien auf Grundlage des IFS Food Standards, Version 8** **KLN, OLS**

*International Featured Standard, IFS Food, Version 8*
- 2 Standard zur Beurteilung logistischer Dienstleistungen hinsichtlich der Produktqualität und -sicherheit auf der Grundlage des IFS Logistics Standards, Version 3** **KLN, OLS**

*IFS Logistics Standard, Version 3*
- 3 Handel von Lebensmitteln auf der Grundlage des IFS Broker Standards, Version 3** **KLN**

*International Featured Standard, IFS Broker Standard, Version 3*
- 4 Lebensmittelverarbeitung in allen Produktkategorien auf der Grundlage des BRC Global Standard Food Safety, Issue 9** **KLN, OLS**

*BRC Global Standard for Food Safety, Issue 9*

**5 Herstellung und Lieferung von Verpackungen auf der Grundlage des BRC Global Standard Packaging Materials, Issue 7**

**KLN**

*BRC Global Standard for Packaging Materials, Issue 7*

**verwendete Abkürzungen:**

BRC	BRC GS Brand Reputation (through) Compliance Global Standards
DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
IFS	International Featured Standard
ISO	International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung