

# ZERTIFIKAT

## Unangekündigtes Assessment

Hiermit bestätigt die Zertifizierungsstelle

### AGRIZERT Zertifizierungs GmbH

(ISO/IEC 17065 akkreditierte Zertifizierungsstelle für IFS Zertifizierungen und Vertragspartner der IFS Management GmbH),

dass die Verarbeitungstätigkeiten von

### Menüko Insel Usedom GmbH

### Gewerbegebiet 1

### 17406 Usedom

GS1 GLN: 4014317000000

behördliche Zulassungsnr.: DE-MV-EV-304-EG

COID: 1430

#### für den Zertifizierungsbereich des Assessments:

Produktion von Kohl- und Fleischrouladen, Cordon Bleu sowie weiteren ähnlichen ConvenienceErzeugnissen, verpackt in Seitenfaltenbeuteln oder auf Trays aus Kunststoff, umverpackt in Faltschachteln aus Papier und/oder E2-Kisten/Karton

Production of cabbage and meat rolls, cordon bleu and other similar convenience products, packed in gusseted bags or on trays made of plastic, packaged in folding boxes made of paper and/or E2 boxes/cardboard

#### mit den Produktscope:

1. Fleisch, Geflügel und Fleischprodukte, 7. Kombinierte Produkte

#### und Technologiescope:

D, E, F\*

die Anforderungen des

### IFS Food Version 7, Oktober 2020

und anderen zugehörigen normativen Dokumenten

auf **Höherem Niveau** mit einer Bewertung von 96,3 % erfüllen.

Zertifikat-Registrierungs-Nr.:	IFSAGZ2428
Letztes unangekündigt durchgeführtes Assessment:	n/a
Datum des Assessments:	05.10.2022 - 06.10.2022
Datum der Zertifikatsausstellung**:	28.11.2022
Zertifikat gültig bis:	23.01.2024

Nächstes Assessment ist innerhalb folgender Zeitspanne durchzuführen:	
angekündigtes Assessment	04.10.2023 - 13.12.2023
unangekündigtes Assessment	09.08.2023 - 13.12.2023

Bonn, 28.11.2022

  
Zertifizierungsstelle



AGRIZERT Zertifizierungs GmbH  
Siebenmorgenweg 6-8  
53229 Bonn  
www.agrizert.de



\*Die Aufschlüsselung der Technologiescope finden Sie im IFS Food, Version 7.

\*\*Das Datum der Zertifikatsausstellung entspricht dem Datum der Zertifizierungsentscheidung.

Dieses Dokument ist Eigentum der Zertifizierungsstelle und darf nach Ablauf der Gültigkeit nicht mehr verwendet werden.