

Hiermit bestätigt die Zertifizierungsstelle LACON GmbH (ISO/IEC 17065 akkreditierte Zertifizierungsstelle für IFS Zertifizierungen und Vertragspartner der IFS Management GmbH), dass die Verarbeitungstätigkeiten von

Biologon GmbH
Genußstraße 1
6395 Hochfilzen
Österreich
COID: 70410

GLN: 9120045120004

Behördliche Zulassungsnummer: 346439w

für den Zertifizierungsbereich des Assessments:



Herstellung und Abpackung von Müslis, Porridge und Crunchies süß und salzig; Abpackung von Getreideprodukten, Frühstückscerealien, Nüssen, Kernen, Saaten und Trockenfrüchten in Kunststoff- und Papierverbundbeutel, Papiersäcken mit Kunststoffinnensack, Bag in Box System, Kunststoffdosen und Big Bags

Manufacturing and packaging of mueslis, porridge and crunchies sweet and salty; Packaging of cereal products, breakfast cereals, nuts, kernels, seeds and dried fruit in plastic and composite paper bags, paper sacks with plastic inner sack, bag in box system, plastic cans and big bags

Produkt-Scopes:
5 – Obst und Gemüse
6 – Getreideprodukte, Cerealien, Industriebackwaren und Feingebäck, Süßwaren, Snacks

Technologie-Scopes:
D, F *

die Anforderungen des
IFS Food
Version 7, Oktober 2020
und anderer zugehöriger, normativer Dokumente
auf Basisniveau
mit einer Bewertung von 94,07 % erfüllen.

Zertifikat-Registrierungs-Nr.:	F-23816-2022-01
Tag des Assessments:	13.04.2022
Datum der Zertifikatsausstellung:	24.05.2022
Zertifikatgültigkeit bis:	23.06.2023
Nächstes Assessment ist innerhalb folgender Zeitspanne durchzuführen:	
Im Falle eines angekündigten Assessments:	04.03.2023 - 13.05.2023
Im Falle eines unangekündigten Assessments:	07.01.2023 - 13.05.2023
Letztes unangekündigt durchgeführtes Assessment:	N/A



Offenburg, 24.05.2022

S. Schönberg
Stefanie Schönberg
Leitung Zertifizierung



Geschäftsstelle: LACON GmbH, Moltkestraße 4, 77654 Offenburg

* Die Aufschlüsselung der einzelnen Technologie-Scopes finden Sie im IFS Food Version 7.
Dieses Zertifikat ist Eigentum der Zertifizierungsstelle und muss auf Nachfrage zurückgegeben werden.