



Zertifikat CH12/1480

Das Management-System von

Gustav Spiess AG

Musterplatzstrasse 2 und Kùbach
CH - 9442 Berneck

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

FOOD SAFETY SYSTEM CERTIFICATION 22000

Food Safety System Zertifizierungsverfahren für Lebensmittelsicherheit auf der Grundlage der Normen
ISO 22000:2005, ISO/TS 22002-1 und zusätzliche FSSC 22000 Anforderungen

Die Zertifizierung umfasst

**Schlachtung von Schweinen, Herstellung und Verpackung von Frischfleisch
der Schweine- und Rindergattung. Herstellung, Verpackung und Auszeichnung
von Brühwurstwaren sowie Koch- und Rohpökelfwaren.**

Dieses Zertifikat basiert auf der Basis des FSSC 22000 Zertifizierungssystem,
Version 3 welche am 10. April 2013 veröffentlicht wurde. Das Zertifizierungssystem besteht aus mindestens jährliche Prüfung der
Lebensmittelsicherheit-Management-Systeme und eine minimale jährliche
Überprüfung der PRP Elemente die Bestandteil des Systemes der ISO / TS 22002-1 sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 14. Oktober 2015 bis 7. Oktober 2018
und bleibt gültig unter der Voraussetzung von erfolgreich bestandenen Überwachungsaudits
Das Rezertifizierungsaudit ist fällig vor dem 17. September 2018
Ausgabe 3. Zertifiziert seit Oktober 2012

Freigegeben durch

SGS Société Générale de Surveillance SA Systems & Services Certification
Technoparkstrasse 1 8005 Zurich Switzerland
t +41 (0)44 445-16-80 f +41 (0)44 445-16-88 www.sgs.com



Seite 1 von 1



Dieses Dokument wurde von der Gesellschaft im Rahmen Ihrer Allgemeinen
Geschäftsbedingungen für Dienstleistungen erstellt, die auf Anfrage erhältlich
sind. Es wird ausdrücklich auf die darin enthaltenen Regelungen zur
Haftungsbeschränkung, Freistellung und zum Gerichtsstand hingewiesen. Die
Echtheit dieses Dokumentes kann unter <http://www.sgs.com/en/Our-Company/Certified-Client-Directories/Certified-Client-Directories.aspx> überprüft
werden. Jede nicht autorisierte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des
Inhaltes oder des Erscheinungsbildes dieses Dokumentes ist rechtswidrig. Fin