

ZERTIFIKAT

Hiermit bestätigt die Zertifizierungsstelle GfRS mbH,
dass das Unternehmen

Heilmann AG
Auf der Geest 2
21514 Büchen

BS 29525 Uelzen, Nordallee 3

für die in der Anlage genannten Rohstoffe und Produkte

die Anforderungen des
Regionalfenster e.V.
erfüllt.

Zertifikats-Registrierungs-Nr.:	RF-25517-2017-V1
Tag des Audits:	31.07.2017
Datum der Zertifikatsausstellung:	15.08.2017
Zertifikat gültig bis:	28.02.2019

Die nächste Regelkontrolle findet im Kalenderjahr 2018 statt.

Göttingen, den 15.08.2017



GfRS, Dr. Jochen Neuendorff
Leitung der Zertifizierungsstelle



Anlage 1 von 2 zum Zertifikat

(Zertifikats-Registrierungs-Nr.: RF-25517-2017-V1)

Über die Herstellung von Produkten gemäß der Richtlinien des Regionalfenster e.V.

Heilmann AG
Auf der Geest 2
21514 Büchen

BS 29525 Uelzen, Nordallee 3

In den Geltungsbereich des Zertifikates mit der Registrierungs-Nr.
RF-25517-2017-V1
vom 15.08.2017 fallen die folgenden Produkte:

Artikelname	Zeile 1 (Region)	Zeile 2 (Ort der Verarbeitung/Verpackung)
Speisekartoffeln fk (Penny)	Kartoffeln aus Norddeutschland (Bundesländer: NI, SH, MV)	abgepackt in 29525 Uelzen
Speisekartoffeln vfk (Penny)	Kartoffeln aus Norddeutschland (Bundesländer: NI, SH, MV)	abgepackt in 29525 Uelzen
Speisezwiebeln (Penny)	Zwiebeln aus Norddeutschland (Bundesländer: NI, SH, MV)	abgepackt in 29525 Uelzen

Göttingen, den 15.08.2017



GfRS, Dr. Jochen Neuendorff
Leitung der Zertifizierungsstelle



Anlage 2 von 2 zum Zertifikat

(Zertifikats-Registrierungs-Nr.: RF-25517-2017-V1)

Über die Herstellung von Rohwaren gemäß der Richtlinien des Regionalfenster e.V.

Heilmann AG
Auf der Geest 2
21514 Büchen

BS 29525 Uelzen, Nordallee 3

In den Geltungsbereich des Zertifikates mit der Registrierungs-Nr.
RF-25517-2017-V1
vom 15.08.2017 fallen die folgenden Rohstoffe:

Rohstoffname	Region
Zwiebeln	Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern, Schleswig-Holstein
Kartoffeln	Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern, Schleswig-Holstein

Göttingen, den 15.08.2017



GfRS, Dr. Jochen Neuendorff
Leitung der Zertifizierungsstelle

