



FAIRTRADE

Fairtrade Zertifikat

HUG AG

FLO ID 36335

**erfüllt die unten aufgeführten Fairtrade Standards und die FLOCERT
Zertifizierungsanforderungen für den nachstehenden
Geltungsbereich:**

Produkt(e)	Kakao Details zu den genauen Produkttypen entnehmen Sie bitte Anhang 2.
Geltungsbereich	Die Anhänge sind Bestandteil des Zertifikats: Anhang 1: Liste der Fairtrade Standards und der FLOCERT Zertifizierungsanforderungen Anhang 2: Produktumfang Anhang 3: Weitere Einheiten als Teil der Fairtrade Zertifizierung
Gültigkeit	02 Aug 2017 - 02 Aug 2021
Adresse	Neumühlestrasse 4, 6102, Malters, Luzern, Switzerland

02 Aug 2017

Ausstellungsdatum

Rüdiger Meyer
Geschäftsführer





FAIRTRADE

Fairtrade Zertifikat

HUG AG

FLO ID 36335

Anhang 1:

Liste der Fairtrade Standards und der FLOCERT Zertifizierungsanforderungen

**Das Unternehmen HUG AG mit der FLO ID 36335
... erfüllt die Anforderungen der folgenden Fairtrade Standards**

Trader SCORE

- Fairtrade Standard für Händler
- Fairtrade Standards für Kakao für Kleinproduzenten Organisationen

**... erfüllt die Anforderungen der folgenden FLOCERT
Zertifizierungsanforderungen**

Trader SCORE

- FLOCERT Öffentliches Verzeichnis der Konformitätskriterien - Handelszertifizierung





FAIRTRADE

Fairtrade Zertifikat

HUG AG

FLO ID 36335

Anhang 2: Produktumfang

Das Unternehmen HUG AG mit der FLO ID 36335 ist für die folgenden Produkte zertifiziert:

Trader SCORE

Zertifizierungsdatum	Gewerbefunktion	Produktkategorie	Produkttyp
02 Aug 2017	Hersteller/Verarbeiter	Kakao	Kakao
	FSP, Non-Payer		





FAIRTRADE

Fairtrade Zertifikat

HUG AG

FLO ID 36335

Anhang 3:

Weitere Einheiten als Teil der Fairtrade Zertifizierung

Das Unternehmen HUG AG mit der FLO ID 36335 hat folgende Einheiten in seine Fairtrade Zertifizierung mit aufgenommen:

Eigene Einheit

Name der Organisation	Gültig ab	Adresse	Gewerbefunktion
HUG AG	ab Erstzertifizierung	Neumühlestrasse 4, 6102, Malters, Luzern, Switzerland	FSP, Non-Payer
Hug AG Trimbach	12 Apr 2017	Baslerstrasee 139, 4632 Trimbach Switzerland	

