



GEPA The Fair Trade Company

GEPA mbH
GEPA-Weg 1
42327 Wuppertal
Fon: 02 02 / 2 66 83-0
Fax: 02 02 / 2 66 83-10
www.gepa.de

Pressestelle:
Barbara Schimmelpfennig
Fon: 02 02 / 2 66 83-60
Fax: 02 02 / 2 66 83-10
E-Mail: presse@gepa.de

An die Redaktionen
von Presse, Hörfunk, Fernsehen

29.04. 2022

Einladung Livestream GEPA-Jahrespressekonferenz

Fairer Handel heißt Gerechtigkeit für alle –
globale Lieferketten für Kleinbäuer*innen stärken

**Rückblick: wirtschaftliche Entwicklung 2021/aktuelle Lage/
Klimagerechtigkeit/Kaffeemarkt**

Wuppertal. Die Corona-Pandemie ist auch 2022 noch nicht überstanden, der Krieg in der Ukraine erschüttert uns alle und hat weitreichende globale Folgen, die über gestiegene Benzin- und Lebensmittelpreise bei uns hinausgehen. Und die Klimakrise ist ebenfalls nicht von der Tagesordnung verschwunden. In diesen Zeiten verschärfen sich die bereits bestehenden ungerechten Bedingungen für unsere Handelspartner im Globalen Süden weiter.

Aber der Faire Handel zeigt Wirkung: Die GEPA hat vielfältige Ansätze, um Kleinbauerngenossenschaften und Handwerksorganisationen bei ihren existenziellen Problemen zu unterstützen.

Wir möchten Ihnen im 47. Jahr des Bestehens der GEPA einen Rückblick auf das Wirtschaftsjahr 2021 geben und die zukünftigen Entwicklungen skizzieren.

Sie sind herzlich eingeladen, sich in unseren Livestream einzuschalten:

**am Freitag, 13.05.2022,
12 bis ca. 13.30 Uhr**

Unter www.gepa.de/jahres-pk-2022 finden Sie alle Informationen dazu, wie Sie den Livestream sehen können.

Ihre Gesprächspartner*innen:

Dr. Peter Schaumberger, Geschäftsführer Marke und Vertrieb

Matthias Kroth, Kaufmännischer Geschäftsführer

Andrea Fütterer, Leiterin der Abteilung Grundsatz und Politik

Kleber Cruz Garcia, Einkaufsmanager Kaffee

Sie können uns dann gerne Fragen an presse@gepa.de schicken und/oder sie im Chat stellen.

Wir freuen uns über Ihr Zuschalten und die Ankündigung des Live-Streams in Ihren Medien,

Barbara Schimmelpfennig

Pressesprecherin
GEPA – The Fair Trade Company

Presse-Information