

EINLADUNG

**KINDERARBEIT UND DIE VERANTWORTUNG DER EUROPÄISCHEN KONSUMENT/INNEN**  
Anlässlich des Internationalen Tages für die Abschaffung der Sklaverei

**Zeit** Montag, 1. Dezember 2014, 17.00 bis 19.00 Uhr

**Ort** Karl Renner-Institut, Kreisky-Saal  
Eingang: Gartenhotel Altmannsdorf (Hotel 1)  
Hoffingergasse 26, 1120 Wien

**Keynote Speakers**

**URMILA BHOOLA**

Sonderberichterstatteerin für moderne Formen der Sklaverei, ihre Ursachen und Folgen (Videoeinspielung)

**SIMON STEYNE**

Internationale Arbeitsorganisation (ILO), Programm zur Abschaffung der Kinderarbeit

**PanelistInnen**

**REBECCA GUDISCH**

Filmemacherin, Dokumentarfilm "Kindersklaven"

**VERICA PAVIĆ ZENTNER**

Centre for Ethics, Law and Applied Philosophy (CELAP), Belgrad

**ANDREA RABEDER**

Jugend Eine Welt

**HELMUT SAX**

Ludwig Boltzmann Institut für Menschenrechte, Abt. Kinderrechte, Frauenrechte und Menschenhandel

**BERNHARD ZEILINGER**

Make Chocolate Fair!-Kampagne, Südwind, Wien

**Moderation**

**IRENE ZÖCH**, Journalistin, Die Presse (angefragt)

**Inhalt**

Weltweit verrichtet eine große Zahl von Kindern bezahlte oder unbezahlte Arbeit in der Textilindustrie, der Landwirtschaft und der Bergbauindustrie. Diese Kinder sind in ganz besonderem Maße von Ausbeutung bedroht. Diese Diskussion wird sich mit Kinderarbeit als moderner Form der Sklaverei in den heutigen sozio-ökonomischen Gegebenheiten auseinandersetzen und die Rolle europäischer Firmen und KonsumentInnen in Bezug auf den Fortbestand der Kinderarbeit in Entwicklungsländern beleuchten. In diesem Zusammenhang ist eine der Schlüsselfragen, ob das Verhalten der europäischen KonsumentInnen Einfluss auf die Aufrechterhaltung der Kinderarbeit hat.

*Die Veranstaltung findet in deutscher Sprache statt.*

**Kontakt & Information**

Gejsi Plaku, ACUNS Vienna Liaison, vienna.liaison@acuns.org, T +43 (0)660 348 10 72

**Anmeldung**

Karl-Renner-Institut

F 01-804 08 745

[post@renner-institut.at](mailto:post@renner-institut.at)

---

Mit freundlicher Unterstützung von

