

**EINLADUNG**



## Abschlussveranstaltung GNK NRW

Umsetzung der Agenda 2030 auf kommunaler Ebene

**22. März 2018 von 9:30 – 17:30 Uhr**

**Universitätsclub I Konviktstraße 9 | 53113 Bonn**

Die Veranstaltung bildet den feierlichen Abschluss des europaweit einzigartigen Modellprojekts, in dessen Verlauf 15 nordrhein-westfälische Modellkommunen eine Nachhaltigkeitsstrategie im Kontext der Agenda 2030 ausgearbeitet haben. Neben einem Rückblick auf die Projektergebnisse werden die Chancen und Herausforderungen einer Umsetzung der Agenda 2030 auf kommunaler Ebene diskutiert.

Die Veranstaltung wird von der Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V. in Kooperation mit der Servicestelle Kommunen in der Einen Welt von Engagement Global ausgerichtet.

Wir freuen uns, Sie bei der Abschlussveranstaltung des Projekts „Global Nachhaltige Kommune in NRW“ begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Klaus Reuter  
(Geschäftsführer LAG 21 NRW e. V.)



Annette Turmann  
(Projektleitung Global Nachhaltige Kommune,  
Servicestelle Kommunen in der Einen Welt)

Durchgeführt von



In Kooperation mit



mit ihrer



Mit Mitteln des



## Programm

Donnerstag, 22. März 2018 | Universitätsclub | Konviktstraße 9 | 53113 Bonn

<b>Abschlussveranstaltung GNK NRW</b>	
<b>Umsetzung der Agenda 2030 auf kommunaler Ebene</b>	
9.30 – 10.00	<b>Ankunft und Begrüßungskaffee</b>
10.00 – 10.30	<b>Begrüßung</b> <p><b>Dr. Doris Witteler-Stiepelmann</b>, Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung  <b>Dr. Klaus Reuter</b>, Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V.  <b>Ashok Sridharan</b>, Oberbürgermeister der Stadt Bonn</p>
10.30 – 11.00	<b>Keynote: Die Agenda 2030 als globales Rahmenwerk für Kommunen</b> <p><b>Jens Martens</b>, Global Policy Forum</p>
11.00 – 11.30	<b>Hintergrund und Ergebnisdarstellung GNK NRW</b> <p><b>Annette Turmann</b>, Servicestelle Kommunen in der Einen Welt  <b>Dr. Klaus Reuter</b>, Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V.</p>
11.30 – 12.30	<b>Podiumsdiskussion: Umsetzung der Agenda 2030 auf kommunaler Ebene</b> <p><b>Dr. Stefan Wilhelmy</b>, Bereichsleiter Servicestelle Kommunen in der Einen Welt  <b>Rudi Bertram</b>, Bürgermeister der Stadt Eschweiler  <b>Bernd Fuhrmann</b>, Bürgermeister der Stadt Bad Berleburg  <b>Dr. Michael Heidinger</b>, Bürgermeister der Stadt Dinslaken  <b>Sarah Höflich de Duque</b>, United Cities and Local Governments  anschließende Diskussion mit den Teilnehmenden</p>
12.30 – 13.30	<b>Mittagspause</b>
13.30 – 14.30	<b>Vorstellung der Ergebnisse der Modellkommunen (Posterpräsentationen)</b>
14.30 – 15.00	<b>Feedback zu den Ergebnissen und Diskussion</b>
15.00 – 16.00	<b>Podiumsdiskussion GNK NRW aus Sicht des Projektbeirats</b> <p><b>Dr. Marc-Oliver Pahl</b>, Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen  <b>Dr. Andrea Dittrich-Wesbuer</b>, Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung  <b>Rudolf Graaff</b>, Städte- und Gemeindebund Nordrhein-Westfalen  <b>Dr. Klaus Reuter</b>, Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V.  anschließende Diskussion mit den Teilnehmenden</p>
16.00 – 16.30	<b>Kaffeepause</b>
16.30 – 17.00	<b>Urkundenverleihung</b>
17.00 – 17.20	<b>Chancen und Herausforderungen der Umsetzung der Agenda 2030</b>
	<b>Prof. Dr. Dirk Messner</b> , Deutsches Institut für Entwicklungspolitik
17.20 – 17.30	<b>Abschlussinterview</b>
	<b>Dr. Stefan Wilhelmy</b> , Servicestelle Kommunen in der Einen Welt <b>Dr. Klaus Reuter</b> , Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V.
17.30	<b>Ausklang und Get-together</b>

## ANMELDUNG

22. März 2018 | Universitätsclub | Konviktstraße 9 | 53113 Bonn

Anmeldeschluss ist der 9. März 2018!

Name, Vorname

Institution

Amt/ Fachbereich/ Position

Straße

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei!

### Anmeldung & Kontakt:

#### Landesarbeitsgemeinschaft Agenda 21 NRW e.V.

Laura Berninger

E-Mail: [l.berninger@lag21.de](mailto:l.berninger@lag21.de)

Telefon: 0231 - 93 69 60 21

Fax: 0231 - 93 69 60 13

Durchgeführt durch



In Kooperation mit



mit ihrer



Mit Mitteln des

