

RENN.Los!

Startevent von RENN für das Saarland und Rheinland-Pfalz

11. Mai 2017, 10:30 Uhr bis 15:30 Uhr

Umwelt-Campus Birkenfeld

Kommunikationsgebäude

Programm

- 10:30 Uhr **RENN stellt sich vor!**
Barbara Mittler, Geschäftsführerin von ELAN e.V., Rheinland-Pfalz
Prof. Dr. Klaus Helling, Dekan am Umwelt-Campus Birkenfeld
- 11:00 Uhr **Das RENNen beginnt!**
Impulsvortrag „Die Agenda 2030 und ihre globale Bedeutung“
Prof. Dr. Antje Bruns, Universität Trier
- 11:30 Uhr **Podiumsdiskussion „Nachhaltigkeit: Wo stehen wir (noch) und wo müssen wir hin?“**
Ulrike Dausend (Netzwerk Entwicklungspolitik Saarland)
Markus Sauerhammer (Gründungsberater bei startnext und Blogger, Berlin)
Michael Staaden (BNE, Umweltministerium Rheinland-Pfalz)
Dr. Brigitte Bertelmann (Zentrum für gesellschaftliche Verantwortung der evangelischen Kirche in Hessen und Nassau)
- 12:30 Uhr **Mittagessen**
- 13:30 Uhr **Vorstellung der Vernetzungsplattform RENN.netz**
Michael Matern (Projektmitarbeiter RENN RLP/SL)
Sarah Muntschick (Projektmitarbeiterin RENN RLP/SL)
- 14:00 Uhr **Offener Austausch an Thementischen**

RENN.Hintergrund

Vier Regionale Netzstellen Nachhaltigkeitsstrategien (RENN) in Deutschland vernetzen Akteure und Initiativen für eine Nachhaltige Entwicklung, laden ein zum Erfahrungsaustausch und geben Impulse für einen gesellschaftlichen Wandel. So machen die RENN das komplexe Konzept der Nachhaltigkeit über Regionen und Ländergrenzen hinweg bekannt. Die Stellen sind verteilt in den Regionen Nord, Süd, Mitte und West. Die RENN werden vom Rat für nachhaltige Entwicklung über eine Dauer von fünf Jahren mit gefördert. Der Rat für Nachhaltige Entwicklung (RNE) wurde mit der Auswahl der Netzstellen betraut und hat in Berlin eine Leitstelle eingerichtet, welche die vier RENN unterstützt und deren bundesweite Wirkung fördert.



RENN.Strukturen



Die Regionalstelle West (RENN.west) will Nachhaltigkeitsstrategien in den Bundesländern Rheinland-Pfalz, Saarland, Nordrhein-Westfalen und Hessen weiterentwickeln. *RENN.west* bringt Akteure aus unterschiedlichen Bereichen wie Entwicklung, Umwelt, Wirtschaft, Soziales und Kultur zusammen und stärkt eine vertikale und horizontale Vernetzung. Durch Netzwerkformate und auf Veranstaltungen soll es zum Austausch von Ideen und Innovation kommen.

RENN verfolgt das Ziel, den Informationsfluss zwischen zivilgesellschaftlichen Akteuren in Kommunen, Ländern und dem Bund zu stärken. Ziel des *Subnetzes Rheinland-Pfalz/Saarland* ist es, durch aktive Vernetzungs- und Informationsarbeit eine nachhaltige Entwicklung in der Region zu unterstützen. Das Subnetz wird durch das Entwicklungspolitische Landesnetzwerk (ELAN), den Umwelt-Campus Birkenfeld, die Energieagentur Rheinland-Pfalz, sowie die Europäische Akademie Otzenhausen repräsentiert.



Thomas Pensel

Prof. Dr. Klaus Helling

Barbara Mittler

Dr. Antje Schönwald



Kontakt

Barbara Mittler
Geschäftsführerin ELAN
mittler@elan-rlp.de

Sarah Muntschick
Projektmitarbeiterin RENN
e-mail: nachhaltigkeit@elan-rlp.de

Entwicklungspolitisches Landesnetzwerk
Rheinland-Pfalz (ELAN e.V.)
Frauenlobstr. 15-19
55118 Mainz
Tel.: 06131-97208-67

Prof. Dr. Klaus Helling
Dekan des Umwelt-Campus Birkenfeld
k.helling@umwelt-campus.de

Michael Matern
Projektmitarbeiter RENN
e-mail: m.matern@umwelt-campus.de

Hochschule Trier
Umwelt-Campus Birkenfeld
Postfach 1380
55761 Birkenfeld
Tel.: + 49 67 82 - 17 18

Anfahrt

Mit dem Auto

Der Umwelt-Campus Birkenfeld (UCB) ist infrastrukturell gut gelegen - direkt an der Bundesautobahn 62, der Bundesstraße 41 und der Bahnstation "Neubrücke (Nahe)". Die Bundesautobahn 62 (A 62) ist eine Verbindungsautobahn zwischen der A 1 und der A 6. Als Ausfahrt nehmen Sie die Anschlussstelle 4: "Birkenfeld / Hoppstädt.-Weiersb." Sowohl von der A 62 als auch von der B 41 aus ist der UCB ausgeschildert - folgen Sie den weißen Hinweisschildern "Fachhochschule".

Hinweis für die Nutzung von Navigationsgeräten:

Sollten Sie bei Ihrer Anreise ein Navigationsgerät nutzen, geben Sie bitte den Zielort "Hoppstädten-Weiersbach" ein.

Mit der Bahn

Vom Bahnhof "Neubrücke (Nahe)" aus ist der Campus gut zu Fuß zu erreichen (ca. 200 m). Ein direkter Fußweg (Treppe) führt gegenüber dem Bahnhofsvorplatz auf das Campusgelände.

Kartenmaterial zur Anfahrt finden Sie hier: <https://www.umwelt-campus.de/ucb/index.php?id=anfahrt>