

# Alternative Energien Ökosystem und Abfallwirtschaft Rotary und Klima Mensch im Umfeld des I Ökosystem und Abfallwirtschaft Rotary und Klima Mensch im Umfeld des I Ökosystem und Abfallwirtschaft Rotary und Klima Mensch im Umfeld des I

#### **Kurhaus Göggingen**

# PROGRAMM 7. OKTOBER

8.30 Eintreffen der Gäste9.00 Begrüßung

Franz Hoppe | Präsident Rotary Club Augsburg Rainer Lipczinsky | Governor Distrikt 1841 Paul Waning | Past Distrikt Governor

9.15 **Key Note**Eva Weber
Oberbürgermeisterin der Stadt Augsburg

9.30 **Wie können wir unsere Zukunft sichern?**Prof. Wolfgang Rommel
Geschäftsführer BIFA Umweltinstitut

### **Alternative Energien**

**Moderation Paul Waning** 

10.00 Nachhaltige Energiewirtschaft für den Klimaschutz
 Markus Litpher
 Mitglied des Vorstands der Lechwerke AG

10.20 Wasserstoff als Energieträger der Zukunft
 Prof. Manfred Hirt
 Vorsitzender Fachbeirat Augsburg Innovationspark GmbH

10.40 Wärmepumpen im Umfeld moderner
Energiegewinnung
Paul Waning
Vorstandsvorsitzender Bundesverband Wärmepumpe

11.00 **Diskussion** 

11.20 **Pause** 

### Ökosystem und Abfallwirtschaft

**Moderation Franz Hoppe** 

11.40 Wald und Forstwirtschaft im Umfeld der klimatischen Bedingungen

Dr. Peter Pröbstle Leiter Bayerische Landesanstalt Wald und Forstwirtschaft

12.10 **Die neue Kreislaufwirtschaft**Prof. Reinhard Büchl
Leiter INAS TU Ingolstadt

12.40 Innovatives Recycling von PET-Plastik
Carsten Eichert
Geschäftsführer RITTEC Umwelttechnik GmbH

13.10 **Diskussion** 

13.30 Mittagspause

#### **Rotary und Klima**

**Moderation Paul Waning** 

14.20 Climate Action Now –
Rotary fördert Bewusstsein zu Klima
Team CAN
Rotary Clubs in Augsburg

14.40 Der Klimawandel schreitet voran –
Sicht und Ziele der Jugendorganisation Rotaract
Clara Becker
Rotaract Distrikt 1841

15.30 **Pause** 

15.10

Diskussion

#### Mensch im Umfeld des Klimas

**Moderation Franz Hoppe** 

16.00 Die EU-Taxonomie – Game Changer zur Erreichung der Klimaziele?
Prof. Marco Wilkens
Universität Augsburg

16.30 Überhitzt – wie der Klimawandel die Gesundheit bedroht und was wir tun können
Prof. Claudia Traidl-Hoffmann

Prof. Claudia Traidl-Hoffmanı Universität Augsburg

17.00 **Diskussion** 

17.20 **Podiumsgespräch**Moderation Prof. Wolfgang Rommel

Wie kann dem Klimawandel entgegnet werden?

17.50 **Schlusssatz** 

18.00 **Abendliches Buffet** 

## EINLADUNG ZU EINEM AUSTAUSCH

