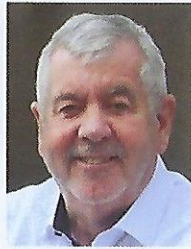



 Franz Hoppe  
 Past Präsident RC Augsburg

 Uli Gerhardt  
 Governor 2023/24 Distrikt 1841

**Liebe rotarische Freundinnen und Freunde,  
 liebe Gäste,**

Wir befinden uns in Zeiten eines ausgeprägten Klimawandels. Trotz zahlreicher Bemühungen schafft es der Mensch nicht, sich gegen die an Intensität zunehmenden Gefahren zu stemmen, die unseren Lebensraum auf unserem Planeten bedrohen.

Wir blicken zurück auf den Tag des Klimas, den wir im Oktober 2021 veranstaltet haben. Seither haben sich die Randbedingungen kaum verändert. Sommerliche Dürre, schneearme Winter, Wasserknappheit haben deutlich zugenommen. Dazu kommen unvorhersehbare Wetterereignisse mit Stürmen und Fluten.

Unsere rotarische Klimagruppe Climate Action Now (CAN) beobachtet diese Entwicklungen mit größter Sorge. Unsere Projekte sollen helfen, das Bewusstsein zu negativen Einflüssen auf den Klimawandel zu fördern und zu stärken. Die zentrale Frage ist dabei: Was können wir noch tun?

So laden wir Sie alle herzlichst ein, an diesem Tag des Klimas, der von der Rotary Distrikt 1841 gGmbH und unserem CAN Team veranstaltet wird, teilzunehmen. Dabei soll ein Dialog zu grundlegenden Themen zwischen den Vortragenden und Ihnen als unsere geschätzte Teilnehmer entstehen.

Wir können angesichts der globalen Herausforderungen nicht viel ausrichten. Aber wir müssen versuchen, unseren Beitrag für die Qualität des Klimas und ein wertvolles Leben zu leisten.

Ihr

# STOPP DEM KLIMAWANDEL

## PROGRAMM

Kurhaus Göggingen

- 9:00** Eintreffen der Gäste
- 9:30 Begrüßung**  
 Franz Hoppe / Past Präsident Rotary Club Augsburg  
 Uli Gerhardt / Governor 2023/24 Distrikt 1841  
 Paul Waning / Past Distrikt Governor
- 9:45 Key Note**  
 Eva Weber  
 Oberbürgermeisterin der Stadt Augsburg
- 10:00 Impulsvortrag**  
**Wann haben wir unsere Erde aufgefressen?**  
 Prof. Wolfgang Rommel  
 Geschäftsführer bifa Umweltinstitut

## SCHONUNG VON RESSOURCEN

Moderation Paul Waning

- 10:30 Wasser als lebenswichtige Ressource**  
 Dr. Franz Otillinger / MGL Stadtwerke Augsburg
- 10:50 Wechselwirkung zwischen Natur und Klima**  
 Dr. René Orth / Teamleiter  
 Max-Planck-Institut für Biogeochemie, Jena
- 11:20 Moderne Konzepte zu Mobilität und Verkehr**  
 Stefanie Rohde / GBL Stadtwerke Augsburg
- 11:50 Energiegewinnung aus Abwärme von Anlagen**  
 Markus Lintl / Head of I&NB Orcan Energy, München
- 12:10 Diskussion**
- 12:30 Pause**



## DER MENSCH IM UMFELD DES KLIMAWANDELS

Moderation Franz Hoppe

- 12:50 Anpassung an den Klimawandel: von der Erdsystemforschung zur Klimaresilienz**  
 Prof. Harald Kunstmann / Uni Augsburg
- 13:10 Wie überzeugen wir zu klimagerechtem Handeln?**  
 Dr. Kerstin Dressel / bifa Umweltinstitut
- 13:30 Diskussion**
- 13:50 Mittagspause**

## ÖKOLOGIE UND RECYCLING

Moderation Paul Waning

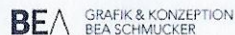
- 14:30 Textilien im Kreislauf – das Recycling Labor**  
 Prof. Stefan Schlichter  
 Technische Hochschule Augsburg
- 14:50 Landwirtschaft im Kontext des Klimawandels**  
 Helmut Steber / Leiter Gut Eichethof  
 Schloss Hohenkammer
- 15:10 Kreislauf in der Abfallwirtschaft**  
 Dirk Matthies  
 Geschäftsführer Abfallverwertung Augsburg
- 15:30 Diskussion**
- 16:00 Pause**

# WIR STELLEN UNS DEN HERAUSFORDERUNGEN HEUTE UND MORGEN

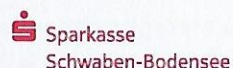
Moderation Franz Hoppe

- 16:30 Nachhaltige Baustoffe und Stoffkreisläufe  
im Bauwesen**  
Prof. Jürgen Huber / Technische Hochschule Augsburg
- 16:50 Eigennutzung von Solarstrom  
im privaten Haushalt**  
Paul Waning / Rotary PG Distrikt 1841
- 17:20 Unsere Jugend stellt sich dem Klimawandel**  
Clara Luisa Becker / Rotaract
- 17:40 Diskussion**
- 18:00 Podiumsgespräch**  
Was können wir noch tun?  
Moderation Prof. Wolfgang Rommel
- 18:30 Schlussatz**
- 18:40 Abendliches Buffet**

# HERZLICHEN DANK DEN SPONSOREN!



Porsche Zentrum Augsburg



Impressum: Veranstalter: Rotary Distrikt 1841 gGmbH  
Redaktion: Franz Hoppe, Rotary Club Augsburg | Gestaltung: Beatrice Schmucker  
Fotografie: istock, privat  
Änderungen vorbehalten



22. JULI 2023  
TAG DES KLIMAS

# STOPP DEM KLIMAWANDEL



## EINLADUNG zu einem Austausch

