

# Anmeldung

Bitte bis zum **4.10.2024**  
online anmelden beim kda:  
[https://kda-bayern.de/termin/  
industriemeistertagung-2024](https://kda-bayern.de/termin/industriemeistertagung-2024)

Bei Rückfragen zur Anmeldung:  
*Carmen Grewing*, Verwaltung kda  
Tel. 089 | 53073747  
kda.muenchen@kda-bayern.de

Bei Rückfragen zur Tagung:  
*Bernhard Fürst*, 1. Vorsitzender IMV Bayern  
Tel. 0049 | 163 | 6971216  
bernhard.fuerst@imv.bayern

## € Teilnahmegebühr

für Seminar, Vollpension und Unterkunft  
80 € pro Erwachsenen  
40 € pro Kind oder Auszubildenden

Sie erhalten nach Anmeldeschluss eine  
Rechnung vom kda Bayern.

## 🕒 Termin

Samstag, 02.11.2024, 12:00 - 18:00 Uhr  
Sonntag, 03.11.2024, 09:15 - 13:00 Uhr

## 📍 Ort

Landgasthof Euringer  
Dorfstr. 23  
92339 Beilngries-Paulushofen  
Tel. 08461 | 6510  
[www.landgasthof-euringer.de](http://www.landgasthof-euringer.de)

## 📄 Weitere Infos

<https://imv.bayern/>  
[www.kda-bayern.de](http://www.kda-bayern.de)



“CO<sub>2</sub>-Staubsauger” auf Island

## Veranstalter

Industriemeisterverband Bayern e.V.  
c/o Bernhard Fürst  
Lerchenring 20  
94327 Bogen  
<https://imv.bayern/>

Kirchlicher Dienst in der Arbeitswelt  
der Evang.-Luth. Kirche in Bayern  
Schwanthalerstr. 91  
80336 München  
[www.kda-bayern.de](http://www.kda-bayern.de)

**Bildquellen:**  
Climeworks  
Canva.com  
vbw  
Dr. Harald Banzhaf  
C.A.R.M.E.N  
Maximilian von Seckendorff



2. - 3. November 2024

# Mit Innovationen die Welt retten!

## Technologische Antworten auf die Umweltkrisen unserer Zeit

Tagung in Paulushofen



# Krise macht erfinderisch

Die Nachrichten vom Zustand des Planeten sind nicht gut. Erderwärmung, Artensterben, Luftverschmutzung, Müllberge und Mikroplastik - es gibt viele ökologische Probleme, die kaum noch beherrschbar scheinen. Ein nachhaltigerer Umgang mit den natürlichen Lebensgrundlagen wäre nötig. Doch die ökologische Wende dauert und die Zeit drängt.

Klar ist: Der Klimawandel und andere Krisen werden größtenteils durch menschengemachte Technologien verursacht. Könnten Sie auch durch Technologien wieder behoben werden?

Die Forschung arbeitet bereits an vielversprechenden Cleantech-Lösungen: So holen erste CO<sup>2</sup>-Staubsauger Treibhausgase wieder aus der Luft. Bioenergie, biologisch abbaubare Werkstoffe, Grüner Wasserstoff, Solar Radiation oder High-Tech-Filter sind weitere Ansätze, die nach Zukunft klingen und Hoffnung machen, dass sich Umweltkatastrophen mit dem richtigen Erfindergeist noch abwenden lassen.

Lässt sich also mit technischer Innovation die Welt retten? Wie realistisch sind solche Ansätze und welche Risiken bergen sie? In Paulushofen diskutieren wir darüber mit Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Praxis.

Wie jedes Jahr richtet sich unsere Kooperationstagung insbesondere an die Mitglieder des bayerischen Industriemeisterverbandes und ihre Familien. Darüber hinaus laden wir auch betriebliche Führungskräfte, die noch nicht Mitglied im IMV sind, herzlich ein, sich zu dieser Tagung anzumelden.

Wir freuen uns auf ein innovatives Wochenende!

*Bernhard Fürst, Dr. Markus Röhrig & Philip Büttner*

# Programm

## Samstag, 02.11.2024

**11:30 Anreise**

**12:00 Mittagessen**

**13:00 Begrüßung und Einführung**

**13:15 Neue Technologien für das Klima  
- wie innovativ sind Bayerns Unternehmen?**

*Christine Völzow*

Vortrag und Diskussion

**14:45 Kaffeepause**

**15:00 Produkte für nachhaltige Mobilität und  
Mobilität mit nachhaltigen Produkten.  
Zwei Perspektiven zum Ziel der CO<sub>2</sub>-  
Reduzierung**

*Dr. Harald Banzhaf*

Vortrag und Diskussion

**16:30 Pause**

**16:45 Die Plastikflut stoppen! Das Potenzial  
biobasierter Kunststoffe**

*Nico Arbeck*

Vortrag und Diskussion

**18:00 Pause**

**18:30 Abendessen**

anschließend gemütliches Beisammensein

## Sonntag, 03.11.2024

**08:00 Frühstück**

**09:15 Wort und Quiz zum Tag**

**10:00 Die Erde gestalten, um sie zu  
bewahren - vom Wert der Innovation**

*Maximilian von Seckendorff*

Vortrag und Diskussion

**11:30 Pause**

**11:45 Fazit und Ausblick 2025**

**12:00 Mittagessen**

**13:00 Abreise**

# Unsere Referentin und Referenten



## **Christine Völzow**

Geschäftsführerin und Leiterin der Abteilung Wirtschaftspolitik, Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft (vbw), München



## **Dr. Harald Banzhaf**

Principal Expert R&D Sustainability bei MANN+HUMMEL, Ludwigsburg



## **Nico Arbeck**

Biologe, Abteilungsleiter Stoffliche Nutzung bei C.A.R.M.E.N. e.V. im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe, Straubing



## **Maximilian Freiherr von Seckendorff**

Theologe und Physiker, Leiter des Arbeitskreises Energiewende in der CSU Bayern, Grafing