

# ÖKONOMIE UND ÖKOLOGIE – ZIEL- KONFLIKTE UND ABHÄNGIGKEITEN

Klima- und Energiepolitik im Spannungsfeld globaler und lokaler Herausforderungen

**08. – 10. Oktober 2025**

Veranstaltungs- und Seminarzentrum „Weissensee-Haus“  
9762 Weissensee





# INHALT

## ALLGEMEINES

4 | Vorwort

## VORTRAGENDE

10 | Vortragende

15 | Konzeption und Moderation

## PROGRAMM

16 | Programmübersicht

18 | Mittwoch

20 | Donnerstag

23 | Freitag

## ANMELDUNG

24 | Anmeldung

26 | Hinweise



# ÖKONOMIE UND ÖKOLOGIE – ZIELKONFLIKTE UND ABHÄNGIGKEITEN

Der Klimawandel ist eine globale Herausforderung, die insbesondere auch lokale und regionale Antworten erfordert.

Das bleibt weiterhin die Ausgangshypothese unseres Symposiums „Wage zu denken“ am Weissensee. Aufgrund der Widersprüche zwischen den Klimazielen und anderen politischen Zielen bedarf es einer umfassenden Betrachtung der Interaktionen zwischen verschiedenen Akteuren, die Förderung der Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Ebenen und Sektoren sowie die Stärkung regionaler Netzwerke. Dabei spielen interkommunale Zusammenarbeit wie auch die Kooperation mit der regionalen Wirtschaft eine zentrale Rolle.

**Insgesamt braucht es eine ganzheitliche Betrachtung, die neben der Erreichung der Klimaziele auch die Themen Energiesicherheit, Versorgungssicherheit und regionale Autonomie berücksichtigt – ohne die Biosphäre zu zerstören!**

Einerseits ökonomisch erfreulich, zugleich auch ökologisch kritisch ist der Befund, dass die Österreichische Nationalbank für das zweite Halbjahr 2025 nach längerer Abwärtsbewegung wieder eine merkliche Konjunkturerholung prognostiziert hat. Auch das IHS sieht eine leichte Konjunkturerholung für 2025, sodass die längste wirtschaftliche Schwächephase der Zweiten Republik voraussichtlich ein Ende findet. In den beiden Folgejahren sollte sich der Aufschwung fortsetzen, sodass Wachstumsraten von jährlich zwischen 1 und 1,3% erreicht werden könnten.

Doch hier offenbart sich ein (systemimmanenter) Widerspruch, der sich aus unserem kurzfristigen Blick auf das scheinbar notwendige Wirtschaftswachstum als Grundlage unseres Lebensstandards ergibt. Denn damit sind zugleich auch ökologische

„Kollateralschäden“ verbunden, welche die Ökosystemleistungen der Natur und damit unsere natürlichen Lebensgrundlagen zerstören. Dadurch wird unweigerlich auch die langfristig notwendige ökologische und sozial nachhaltige Entwicklung unserer Weltgesellschaft konterkariert. Egoistisches und nationales Denken und Handeln sind angesichts der prekären globalen Situation weder moralisch noch sachlich zu rechtfertigen, auch wenn es sich kurzfristig finanziell rechnet (allerdings zumeist nur für ökonomische Eliten).

Der Klimawandel ist ein globales Thema. Langfristig und kulturell nachhaltig gedacht, werden wir daher die Themen (globale) Gemeinwohlorientierung und Klimagerechtigkeit nicht ignorieren können. Zusätzlich geht es auch darum, sich lokal und regional resilienter aufzustellen, nicht nur, um sich auf die bereits akuten Folgen des Klimawandels einzustellen, die enorme gesamtgesellschaftliche Kosten verursachen, sondern auch, um sich eine gewisse Autonomie zu sichern – beispielsweise in Fragen der Energieversorgung. Die derzeit größte und wichtigste interdisziplinäre Analyse zu den Folgen des Klimawandels in Österreich ist der „Zweite Österreichische Sachstandsbericht zum Klimawandel“. Diesem zufolge steigt die Temperatur in Österreich überdurchschnittlich stark, wodurch Milliardeninvestitionen nötig werden. Zum einen, um die angepeilte Klimaneutralität zu erreichen, zum anderen, weil Dürren (und damit die Wasserverfügbarkeit in der Landwirtschaft oder die Hitze in städtischen Gebieten) und zugleich die Folgen von Starkregen und

Überschwemmungen, massive Schäden verursachen. Bestätigt wird dieser Befund durch die aktuelle Studie von Gottfried Kirchengast, publiziert in der Zeitschrift Nature (<https://www.nature.com/articles/s43247-025-02368-0>): Demnach ist das angepeilte Klimaziel von +1,5 Grad Erderwärmung nicht zu halten bzw. wird dieses viel früher als ursprünglich angenommen, nämlich schon 2028 (!), überschritten werden.

Zugleich gibt es vielfältige politische und zivilgesellschaftlichen Appelle und „Bemühungen“, um dieses +1,5-Grad-Ziel über die Dekarbonisierung und Ökologisierung der Energieversorgung dennoch zu erreichen, was aber zumindest auf globaler Ebene, wie sich leider abzeichnet, ziemlich sicher nicht funktionieren wird. Auch die geopolitischen Konfliktherde mit ihrem zerstörerischen Wettlauf um Rohstoffe, dem globalen wirtschaftlichen Konkurrenzkampf, der gigantischen Aufrüstungsspirale und den aktuellen (und zukünftigen?) Kriegen, lassen die „Utopie“ einer „grünen Wirtschaft“ im Einklang mit der Ökologie weit in den Hintergrund rücken.

Trotz dieses multiplen Widerspruchs- und Konfliktszenarios, welches dringend besonnene Entscheidungen auf globaler Ebene benötigt, verhindern auch im noch überwiegend demokratisch verfassten Europa dominante wirtschaftliche Überlegungen (Lobbies) und nationale Interessen von Mitgliedsstaaten der EU einen entschlossenen geopolitischen Beitrag zur ökologischen und zugleich ökonomisch nachhaltigen



Transformation des Kontinents und der Welt.

Die Umweltzerstörung zu stoppen und den Klimawandel einzudämmen ist aber eine der drängendsten Herausforderungen unserer Zeit, welche vernunftbetontes kollektives Entscheiden und Handeln benötigt – auf allen gesellschaftlichen und politischen Ebenen. Doch Vernunft ist offensichtlich nicht die leitende Kraft in den Köpfen der politisch Mächtigen. Umso mehr gilt es, auf lokaler und regionaler Ebene Mitverantwortung zu übernehmen und sich für eine resiliente Gesellschaft zu engagieren – ohne dabei die globalen Zusammenhänge aus den Augen zu verlieren.

Eine globale Zivilisation, will sie langfristig überleben, muss sich ihrer Grundlagen bewusst werden und diese mit allen Mitteln pflegen und schützen. Dies muss das verbindende Ziel im Hinblick auf eine nachhaltige regionale Entwicklung sein.

**Horst Peter Groß**  
August 2025

## WAGE ZU DENKEN!

Unter diesem Motto initiierte der Wissenschaftsverein Kärnten 2013 gemeinsam mit Kooperationspartnern eine Plattform, auf der engagierte Menschen aus unterschiedlichen Organisationen und Institutionen Impulse zur Wahrnehmung gesellschaftlicher Verantwortung aufgreifen und nach Möglichkeiten eigener gesellschaftlicher Beiträge hinterfragen können.

Ziel war und ist es, angesichts globaler Herausforderungen mit den Teilnehmenden die Frage nach einer wünschenswerten Zukunft zu diskutieren und gemeinsam darüber nachzudenken, wie sie sich in ihren jeweiligen Regionen, Unternehmen, Organisationen und Institutionen engagieren können, damit diesem „Wollen“ auch ein entsprechendes „Handeln“ folgen kann.

### Nach den bisherigen 12 Veranstaltungen ...

- 2013** – Politisch gestalten durch Bildung und Dialog
- 2014** – Gesellschaftliche Veränderungen verstehen und gestalten
- 2015** – Die offene Gesellschaft – eine Illusion!?
- 2016** – Die Zukunftsfähigkeit von Regionen
- 2017** – Potenziale und Grenzen für eine nachhaltige regionale Entwicklung
- 2018** – Europa der Regionen – Herausforderungen für Politik und Wirtschaft
- 2019** – Kooperation als Erfolgsfaktor für nachhaltige Unternehmens- und Standortentwicklung
- 2020** – Auswege aus der Krise – Innovationen für Resilienz und Nachhaltigkeit im Tourismus
- 2021** – Baukultur zwischen privaten und öffentlichen Interessen
- 2022** – Aufbruch? Unternehmen und Regionen auf dem Weg in den GREEN DEAL
- 2023** – Global denken, lokal handeln!
- 2024** – Regeneratives Um-Bauen von Wirtschaft und Gesellschaft

**... wird auch 2025 die ökologische Transformation der Gesellschaft in den Fokus unserer Betrachtung genommen, diesmal bezogen auf die herausfordern und konfliktbehafteten Fragen der Energieversorgung der Zukunft.**

# DIE LANDSCHAFT DES WISSENS...

- stellt dafür einen Denk- und Arbeitsraum für jene Menschen zur Verfügung, die sich zu brisanten Problemen unserer global vernetzten und zunehmend komplexen Welt selbst und aus erster Hand ein Bild machen und mit anderen kritischen Menschen darüber diskutieren möchten,
- bietet kompakte Impulsreferate ausgesuchter Persönlichkeiten aus unterschiedlichen Disziplinen, die ihre fundierten Gedanken und Standpunkte als Diskussionsgrundlage zur Verfügung stellen,
- beleuchtet das Spannungsfeld zwischen den globalen Herausforderungen und den lokalen Bedürfnissen im Hinblick auf das gemeinsame „öffentliche Gut“ und die Lebensqualität auch für zukünftige Generationen,
- fragt insbesondere auch nach den Beiträgen von Bildung und Wissenschaft im Hinblick auf die kulturelle und wirtschaftliche Entwicklung von Regionen,
- bietet vertiefende Workshops an, um den Transfer zwischen den allgemeinen Impulsen aus der Veranstaltung und der spezifischen Praxis der Teilnehmenden zu unterstützen und über diesen Erfahrungsaustausch gemeinsames Lernen zu

ermöglichen, und:

- stellt die Frage nach geeigneten Kommunikationsformen für einen fundierten transdisziplinären Dialog, der kollektive Entscheidungen ermöglicht und Betroffene zu Beteiligten macht.

## Es geht um ein neues Verständnis von politischer Bildung und die Möglichkeit der Wahrnehmung gesellschaftlicher Verantwortung über kollektive Lernprozesse!

Die Veranstaltung 2025 der „Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten“ und ihrer Kooperationspartner

- ist Teil der „Hochschultage Ökosoziale Marktwirtschaft & Nachhaltigkeit“ in Kooperation mit dem Forschungsinstitut für anwendungsorientierte Wissensverarbeitung (FAW/n) der Universität Ulm (Univ.-Prof. DDr. Franz Josef Radermacher), und
- wird von Studierendengruppen der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt, der Gustav-Mahler Privatuniversität Kärnten sowie der FH Kärnten begleitet.

## WER SOLLTE TEILNEHMEN?

Die Einladung zur gemeinsamen Reflexion im Rahmen des Denkraums „Landschaft des Wissens“ richtet sich an *alle Menschen aus Wirtschaft und Politik, Wissenschaft und Kultur*, die in ihren Organisationen und Institutionen – und darüber hinaus! – Verantwortung wahrnehmen bzw. sich aktiv gesellschaftspolitisch einbringen möchten.

Das sind insbesondere kritische *Führungspersönlichkeiten sowie ihre Mentoren und Förderer*, die sich mit relevanten Problematiken und Zusammenhängen auf globaler, europäischer und regionaler Ebene auseinandersetzen und sich gemeinsam bilden sowie über zukunftsorientierte Lösungsmöglichkeiten und Wege nachdenken möchten.

Eine weitere, speziell erwünschte Zielgruppe sind *Bürgermeister\*innen und Gemeindepolitiker\*innen*, die sich vor Ort für eine nachhaltige soziale und ökologische Entwicklung einsetzen und sich dafür weiterbilden wollen.

### Veranstalter

Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten in Kooperation mit:  
Alpen-Adria-Universität Klagenfurt | Fachhochschule Kärnten | GMPU Gustav Mahler Privatuniversität Kärnten | Kärntner Sparkasse AG | Land Kärnten | Pädagogische Hochschule Kärnten

### Partnerorganisationen der Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten

BABEG | BFI Kärnten | BIGBANG | Carinthische Dialoge | Club of Rome – European Research Center | CMC Master's Club | Confida | E.C. O. -Institut für Ökologie | Educational

Labs | FAW/n Ulm | Global Marshall Plan Initiative | Hochschultage Ökosoziale Marktwirtschaft & Nachhaltigkeit | Ionis Spagyrik | Kammer für Arbeiter und Angestellte Kärnten | Karl-Renner-Institut | Kelag | Lakeside Science&Technology Park | Managementclub Kärnten | Naturparkgemeinde Weisensee | Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten | S-Versicherung | Senat der Wirtschaft | Stadt Klagenfurt | Stadt Villach | Stiftung Forum Verantwortung | UNIQUARE | Verein ProMölltal | Die Kärntner Volkshochschulen | WKK | Wiener Städtische Versicherung

# IMPULSGEBER:INNEN UND MODERATOR:INNEN

## Estelle HERLYN

Prof. Dr. Dipl.-Wirt.-Math., wiss. Leiterin des KompetenzCentrums für nachhaltige Entwicklung an der FOM Hochschule für Oekonomie und Management, freiberufliche Tätigkeit für das Forschungsinstitut für anwendungsorientierte Wissensverarbeitung (FAW/n) sowie Vorstand des Vereins Global Energy Solutions e.V. Wichtig ist mir ein ganzheitliches Verständnis von Nachhaltig-

keit im Sinne einer gleichzeitigen weltweiten Realisierung von Entwicklung sowie Umwelt- und Klimaschutz. Weil dies nur in internationaler Kooperation und mit ökonomischer und technischer Vernunft gelingen kann, setze ich mich für genau das ein. Wichtig ist mir auch die Botschaft, dass dies gelingen kann, wenn wir viele Dinge anders tun würden als es heute vielfach geschieht.

## Andreas NOVY

Sozioökonom, Leiter des Instituts für räumliche und sozialökologische Transformationen an der Wirtschaftsuniversität Wien, Präsident der International Karl Polanyi Society und Lead Author des Kapitels „Transformationspfade“ im 2. Österreichischen Sachstandsbericht Klimawandel (AAR2). Er forscht zu Fragen der sozialökologischen Transformation, der Internationalen Politischen Ökonomie sowie der Stadt-

und Regionalentwicklung. In Forschung und Lehre zeigt er, dass Wirtschaften kein Selbstzweck sein darf. Bei „Zukunftsfähigem Wirtschaften“ geht es darum, ein gutes Leben für alle innerhalb planetarer Grenzen zu ermöglichen. Deshalb braucht es eine grundlegende Transformation unserer Art zu wirtschaften, zu leben und zu arbeiten.

## Franz Josef RADERMACHER

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c., Vorstand des Forschungsinstituts für anwendungsorientierte Wissensverarbeitung/n (FAW/n), stellv. Vorstandsvorsitzender von Global Energy Solutions e. V. (Ulm), Professor (emeritiert) für Informatik, Universität Ulm, 2000 – 2018 Mitglied des Wissenschaftlichen Beirats beim Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI), von 2010 bis

Februar 2021 Präsident des Senats der Wirtschaft e. V., Bonn, seit Februar 2021 Ehrenpräsident des Senats der Wirtschaft e. V., Bonn, Ehrenpräsident des Ökosozialen Forum Europa, Wien, Mitglied des UN-Council of Engineers for the Energy Transition (CEET), sowie Mitglied des Club of Rome, Winterthur.

## Bertram STEINER

Ing. Bertram M. Steiner ist gebürtiger Osttiroler und hat die HTL für Elektrotechnik in Klagenfurt absolviert. Nach einigen Jahren als Freelancer in der Studio- und Live-Tontechnik übernahm er die Projektleitung eines Osttiroler Elektro-Traditionsbetriebs. Nach dessen Konkurs wagte er den Neustart mit der Firma AGEtch smart electric – heute das größte Elektrounternehmen

in Osttirol und Oberkärnten mit 48 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie acht unterschiedlichen Fachabteilungen. Bertram Steiner ist verheiratet und Vater von zwei Töchtern sowie Großvater von drei Enkelkindern. Seit Juli 2025 steht er als Präsident dem Rotary Club Lienz vor. In seiner Freizeit ist er leidenschaftlicher Musiker und Gitarrist der Band „Route To Groove“.

## Martin WAGNER

seit Oktober 2019 Professor für Volkswirtschaftslehre – Makroökonomik und quantitative Wirtschaftsforschung – an der Universität Klagenfurt (dort auch seit 2022 Prodekan der Fakultät für Wirtschafts- und Rechtswissenschaften), Fellow am Institut für Höhere Studien in Wien und Visiting Full Professor an der Universität Ljubljana. Vor dem Wechsel nach Klagenfurt war er Professor an der TU Dortmund, an der

Universität Graz und viele Jahre in der slowenischen Notenbank tätig, von 2017 bis 2018 als Chief Economist und Executive Director. Im Rahmen der Notenbanktätigkeit war er auch von 2017 bis 2025 Mitglied im Monetary Policy Committee des Europäischen Systems der Zentralbanken. Die Hauptforschungsgebiete von Martin Wagner sind Methodenentwicklung in der Ökonometrie, empirische Makroökonomik,

empirische Umweltökonomie, sowie ökonomische Transformations- und Wachstumsprozesse. Zusätzlich zu typischerweise Grundlagenforschung in diesen Gebieten ist er auch in anwendungsorientierten „Economics with Big-Data“-Kooperationsprojekten, derzeit mit der Österreich Werbung und Energieunternehmen, aktiv. Eines seiner

## Marie-Luise WOLFF

Dr. Marie-Luise Wolff ist Literaturwissenschaftlerin, Managerin und Autorin. Vorstandsvorsitzende des ökologischen Energiedienstleisters Entega AG. Hochschulratsvorsitzende der Technischen Universität Darmstadt. Kuratoriumsmitglied der Deutschen Akademie für Sprache und Dichtung. Past-President, Präsidiums-/

## Matthias ZAWICHOWSKI

ist Geschäftsführer des technischen Büros im-plan-tat und als studierter Raumplaner ein echter Pionier der Energiewende. Er wurde mehrfach ausgezeichnet – unter anderem mit dem VCÖ-Mobilitätspreis, dem Titel ‚Nachhaltiger Gestalter Österreichs‘, als „Klima- und Energiemodellregionsmanager 2022“ und mit dem Österreichischen Solarpreis 2024. Zuletzt wurde er mit dem „Projekt des Jahres 2025“ von allen Klima- und Energiemodellregionsmanagern ausgezeichnet. Im Mai 2025 war er sogar einer von 5 EuropäerInnen, die für den Roger-Léron-Award nominiert wurden – ein

strategischen Ziele ist die Unterstützung der Konvergenz des Alpen-Adria-Raums durch Schaffung eines integrierten, unabhängigen und hochqualitativ arbeitendem Wirtschaftsforschungsinstitut. Darüber hinaus ist er derzeit einer der Managing Editors der German Economic Review.

Vorstandsmitglied des Bundesverbands der Energie- und Wasserwirtschaft, Berlin. Co-Vorsitzende Wirtschaftsvereinigung der Grünen, Berlin. Publikationen zum Vortragsthema: „Die Anbetung - Über eine Superideologie namens Digitalisierung“, Frankfurt 2020; „2,8 Grad – Endspiel für die Menschheit“, Frankfurt 2023.

Preis für herausragende Leistungen im Umwelt- und Klimaschutz auf europäischer Ebene. Als Obmann des Dachverbandes „Carsharing Österreich“ gestaltet er die Zukunft des Carsharings in Österreich zusammen mit 35 weiteren Betreibern wesentlich mit.

In seiner Funktion als Klima- und Energiemodellregionsmanager der Elsbeere Wienerwald hat er u.a. die Energiegenossenschaft Elsbeere Wienerwald initiiert, die aktuell bereits rund 1.400 Zählpunkte umfasst.





# KONZEPTION UND MODERATION

## Horst Peter GROSS

Prof. Mag. Dr., Philosoph, Interventionsforscher und Unternehmensberater. Herausgeber der Publikationsreihe „Klagenfurter Interdisziplinäres Kolleg“ (PROFIL-Verlag, München) und der „Edition Kunst|Wissenschaft|Gesellschaft“ (Wieser Verlag, Klagenfurt). 1983 bis 2022 in der Kärntner Sparkasse AG in unterschiedlichsten Funktionen, u.a. Projektleiter zum Aufbau des Geschäftssystems Slowenien, zuletzt Leiter des Instituts zur Förderung von Wissenschaft und Forschung. 1997 bis 2003 Mitglied des

Universitätsbeirates der Universität Klagenfurt, zuletzt Vorsitzender; 2003 bis 2008 erster Vorsitzender des Universitätsrates der Alpen-Adria Universität Klagenfurt. Seit 1995 Präsident der „Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten (gegründet als „Universitäts.club“), für den er 2019 gemeinsam mit Prof. DDr. Franz Josef Radermacher den Wissenschaftspreis der Österreich Deutschland Gesellschaft erhielt. 2024 war er für den Österreichischen Radiopreis der Erwachsenenbildung nominiert.

## Katrin FELDERMANN

Dr.<sup>in</sup> Katrin Feldermann hat eine Professur an der FH Kärnten im Bereich Soziale Arbeit inne und beschäftigt sich vor allem mit Fragen, welche die professionelle Haltung und das Entwickeln gesellschaftlicher Perspektiven betreffen. Als akademische Aktivistin engagiert sie sich in Brasilien und Mexiko für von Gewalt betroffene Mädchen und Frauen und in Deutschland in Strafanstalten. In Kärnten engagiert sie sich für geflüchtete Jungen im Rahmen von Kunst- und Rapprojekten.

Derzeit arbeitet sie an einem Sammelband zu reflexiver Vulnerabilität u.a. mit dem Mediziner Giovanni Maio, der Philosophin Lisz Hirn, Amani Abuzahra, Lann Hornscheidt und Konrad Paul Liessmann.

Ihre Lehre verlegt sie meist in die Natur, um die Fragen von Verletzlichkeit, der je eigenen qua Mensch-Sein gegebenen, sowie die der Mitwelt, zu thematisieren und die Studierenden für Fragen von Macht und Unverfügbarkeit zu sensibilisieren.

# PROGRAMM- ÜBERSICHT

## Mittwoch, 8. Oktober 2025

14.00 – 14.30 Uhr

**Horst Peter GROSS**

Ökonomie und Ökologie – Zielkonflikte und Abhängigkeiten. Klima- und Energiepolitik im Spannungsfeld globaler und lokaler Herausforderungen

14.30 – 15.30 Uhr

**Martin WAGNER**

Energiewende – Nachhaltigkeit – Wohlstand: Die Welt als Wille und Vorstellung

15.30 – 16.00 Uhr

**Pause**

16.00 – 17.00 Uhr

**Andreas NOVY**

Klimafreundliche Transformationspfade und ihre Feinde

17.00 – 17.30 Uhr

**Spaziergang nach Naggl**

17.30 – 19.30 Uhr

**Weissensee-Empfang auf der ALPENPERLE**

## Donnerstag, 9. Oktober 2025

09.15 – 10.15 Uhr

**Franz Josef RADERMACHER**

Warum im Klima- und Energiebereich die globale Dimension dominant ist

10.15 – 11.30 Uhr

**World-Cafe**

11.30 – 12.30 Uhr

**Estelle HERLYN**

Wege zur Überwindung der Zielkonflikte zwischen Ökologie und Ökonomie – Warum wir dringend saubere und bezahlbare Energie und die Natur brauchen

12.30 – 14.00 Uhr

**Mittagspause**

14.00 – 15.00 Uhr

**Marie-Luise WOLFF**

Die Energiewende als zivilisatorische Chance und ihre Gelingensbedingungen

15.00 – 15.45 Uhr

**Matthias ZAWICHOWSKI**

Im gemeinschaftlichen Handeln liegt die Energiewende – Vorstellung von Energiegemeinschaften als Transformator in der Zeitenwende

15.45 – 16.30 Uhr

**Bertram STEINER**

EEG/BEG - Energiegemeinschaften in der Region Oberkärnten & Osttirol in der Praxis

16.30 – 17.30 Uhr

**World-Cafe**

18.30 Uhr

**Empfang des Landeshauptmanns**

## Freitag, 10. Oktober 2025

09.15 – 11.45 Uhr

**WORKSHOPS**

Für Studierende und lösungsorientierte Teilnehmer:innen

11.45 – 12.00 Uhr

**Abschlussbetrachtung  
Musikalischer Abschied**



# PROGRAMM

Mittwoch, 8. Oktober 2025

13.00 – 14.00 Uhr

## Ankunft und Registrierung

Ausgabe der Tagungsunterlagen,  
Orientierung und persönliche Annäherung.

14.00 – 14.30 Uhr

## Eröffnung

### Horst Peter GROSS

#### Ökonomie und Ökologie – Zielkonflikte und Abhängigkeiten Klima- und Energiepolitik im Spannungsfeld globaler und lokaler Herausforderungen

Inhaltliche Annäherung zum Thema, Konzept und dem Anliegen des Dialogforums. Programm, Organisation, Arbeitsformen.

14.30 – 15.30 Uhr

## Vortrag und Diskussion

**Martin WAGNER**

### Energiewende – Nachhaltigkeit – Wohlstand:

#### Die Welt als Wille und Vorstellung

Der Klimawandel und die damit einhergehende globale Erwärmung ist die wohl zentrale Herausforderung für die Menschheit in den kommenden Jahrzehnten. Es ist wissenschaftlich sehr gut abgesichert, dass die rasante Klimaveränderung zu einem überwiegenden Teil anthropogener Natur ist, mit der primären Ursache der Verbrennung fossiler Energieträger. Ungeachtet dieser Erkenntnis nehmen die globalen CO<sub>2</sub> Emissionen weiterhin zu. Insbesondere in Europa wird auf dieses globale Problem mit einem teilweise sehr lokalen Mindset geschaut.

Ob und in wie weit eine lokale, nationale oder auch europäische Energiepolitik den Klimawandel eindämmen kann, ist hierbei die zentrale Frage. Die lokale Sichtweise verstellt den Blick auf die essentielle Notwendigkeit globaler Maßnahmen, ja sie kann im schlimmsten Fall sogar kontraproduktiv sein – überspitzt formuliert im Sinne von „gut gemeint ist das Gegenteil von gut gemacht“.

15.30 – 16.00 Uhr

## Pause

16.00 – 17.00 Uhr

## Vortrag und Diskussion

**Andreas NOVY**

### Klimafreundliche Transformationspfade und ihre Feinde

Der Vortrag beschreibt die klimafreundlichen Transformationspfade, wie sie im Rahmen des Zweiten Österreichischen Sachstandsberichts zum Klimawandel erarbeitet wurden. Er zeigt, wie Klimapolitik aktuell von reaktionären rechten Bewegungen für einen Kulturkampf missbraucht wird. Umso wichtiger ist eine Mehr-als-Klimapolitik, die ein gutes Leben für alle innerhalb planetarer Grenzen anstrebt. Dazu braucht es breite, unkonventionelle Bündnisse, die Klassen und Milieus verbindet, um den weiteren Aufstieg der Allianz aus Neoliberalismus und demokratie- und wissenschaftsfeindlichem Traditionalismus zu verhindern.

**17.00 – 17.30 Uhr**

**Spaziergang nach Naggl**

Nachbesprechung und Reflexion der bisherigen  
Impulse im Gehen

**17.30 – 19.30 Uhr**

**Weissensee-Empfang auf der ALPENPERLE**

Aperitif und Kostproben von Weissenseefisch mit  
Bürgermeisterin und Tourismusobfrau Karoline Turnscek,  
Vizebürgermeister Nicola Müller und  
Vizebürgermeister Paul Ertl.

**Donnerstag, 9. Oktober 2025**

**09.00 – 09.15 Uhr**

**Eröffnung des zweiten Tages**

**09.15 – 10.15 Uhr**

**Vortrag und Diskussion**

**Franz Josef RADERMACHER**

**Warum im Klima- und Energiebereich die globale  
Dimension dominant ist**

Die globalen CO<sub>2</sub>-Emissionen steigen weiter. Dies ist eine Folge der Tatsache, dass gemäß Paris-Vertrag und Agenda 2030 nur die Industrieländer zur Absenkung ihrer CO<sub>2</sub>-Emissionen verpflichtet sind. Die Entwicklungs- und Schwellenländer müssen und dürfen ihre CO<sub>2</sub>-Emissionen weiter erhöhen, um Milliarden Menschen aus der Armut zu holen. Will man in dieser Lage die globalen CO<sub>2</sub>-Emissionen absenken, müssen die reichen Länder sehr viel Unterstützung leisten, damit die Entwicklungs- und Schwellenländer ihre Wachstumsperspektive bei rasch wachsender Bevölkerung verfolgen können und dennoch die globalen CO<sub>2</sub>-Emissionen absinken. Der Vortrag beschreibt mit Bezug auf das Buch „ALL IN! – Energie und Wohlstand für eine wachsende Welt“ (Murrmann Verlag), wie dieses Ziel erreicht werden kann.

**10.15 – 11.30 Uhr**

**World-Cafe**

inkl. Pausenverpflegung

**11.30 – 12.30 Uhr**

**Vortrag und Diskussion**

**Estelle HERLYN**

**Wege zur Überwindung der Zielkonflikte zwischen Öko-  
logie und Ökonomie – Warum wir dringend saubere und  
bezahlbare Energie und die Natur brauchen**

Zielkonflikte sind einem dem Thema Nachhaltigkeit inhärentes Phänomen, auf das bereits Indira Gandhi bei der ersten globalen Umweltkonferenz im Jahr 1972 hinwies. Klug mit diesen Konflikten umzugehen und sie vielleicht sogar aus der Welt zu schaffen, ist eine bis heute bestehende Herausforderung. In diesem Vortrag soll aufgezeigt werden, dass die Ausgestaltung des Energiesystems und die Natur in ihrer Rolle als CO<sub>2</sub>-Senke zentrale Lösungselemente sind, die nur in internationaler Kooperation ihre volle positive Wirkung entfalten.

**12.30 – 14.00 Uhr**

**Mittagspause**

**14.00 – 15.00 Uhr**

**Vortrag und Diskussion**

**Marie-Luise WOLFF**

**Die Energiewende als zivilisatorische Chance und ihre  
Gelingensbedingungen**

Die Energiewende ist mehr als ein technisches Projekt – sie ist eine grundlegende Transformation, vergleichbar mit Digitalisierung und demographischem Wandel. Regierung und Gesellschaft stehen dabei vor der Herausforderung, ambitionierte Klimaziele in konkrete Maßnahmen zu übersetzen. Doch was bedeuten politische Bekenntnisse zu langfristigen Zielen, wenn die gesellschaftliche Verunsicherung durch Multi-Krisen und zunehmende Verlustängste immer weiter wächst? Zudem erschweren es populistische Kräfte der Politik, langfristige Leitplanken zu setzen.

Wie die Energiewende dennoch gelingen kann – auch als Chance für gesellschaftlichen Zusammenhalt und zukunftsfähige Entwicklung – erläutere ich aus der Perspektive einer Praktikerin der Wirtschaft.

15.00 – 15.45 Uhr

**Vortrag und Diskussion**

**Matthias ZAWICHOWSKI**

**Im gemeinschaftlichen Handeln liegt die Energiewende –  
Vorstellung von Energiegemeinschaften als Transformator  
in der Zeitenwende**

„Nichts ist so wertvoll, wie eine Idee, deren Zeit gekommen ist!“  
Dieses Zitat von Victor Hugo leitet Matthias Zawichowski seit  
Anbeginn seines unternehmerischen Handelns fokussierend  
auf die Energie- und Mobilitätswende. Getrieben von seinen  
visionären Ideen sieht der ausgebildete Raumplaner die Bewäl-  
tigung der Transformation ausschließlich im gemeinschaftlichen  
Handeln. Mit der Umsetzung von bislang knapp 40 Energiege-  
meinschaften in Niederösterreich bewies der Energiemanager,  
dass die Menschen sehr wohl an der Transformation Freude  
finden, wenn sie direkt eingebunden und Teil der Lösung sind.  
Themen wie die energieautarke oder krisenresiliente Gemeinde  
sind oft Anlass für die Gründung von Energiegemeinschaften.  
In seinem Beitrag leitet Zawichowski aus seinen beruflichen  
Erfahrungen letztendlich die Erfolgsfaktoren aber auch Stolper-  
steine ab.

15.45 – 16.30 Uhr

**Vortrag und Diskussion**

**Bertram STEINER**

**EEG/BEG - Energiegemeinschaften in der Region  
Oberkärnten & Osttirol in der Praxis**

In dieser Präsentation werfen wir einen Blick auf die Motivation  
zur Gründung der Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaften  
EEG/BEG smart energy austria, die mittlerweile über 700  
Mitglieder und mehr als 1.500 aktive Zählpunkte umfasst.  
Anhand konkreter Praxisbeispiele aus fünf bis sieben EEGs  
sowie einer Bürgerenergiegemeinschaft (BEG) zeigt Bertram  
Steiner auf, wie ein steuerbarer Energieverteilungsprozess  
erfolgreich umgesetzt werden kann. Ein besonderer Fokus  
liegt auf der Anwendung einer eigens entwickelten Software,  
die sowohl maximale Unabhängigkeit als auch vielfältige  
Weiterentwicklungsmöglichkeiten bietet. Der abschließende  
visionäre Ausblick beinhaltet auch einen möglichen Livemodus  
zur Echtzeit-Energieverteilung.

16.30 – 17.30 Uhr

**World-Cafe**

inkl. Pausenverpflegung

18.30 Uhr

**Empfang des Landeshauptmanns**

**Eine Einladung von LH Dr. Peter Kaiser zu informellen  
Gesprächen bei einem gemeinsamen Abendessen im  
Hotel Regitnig**

**Freitag, 10. Oktober 2025**

**Der abschließende Vormittag ist der intensiven Verarbeitung und Nachbearbei-  
tung der gewonnenen Eindrücke und Erkenntnisse gewidmet. Er ist offen für alle  
Teilnehmer:innen, die sich lösungsorientiert austauschen, thematisch vertiefen und  
eventuell vernetzen möchten.**

09.00 – 09.15 Uhr

**Eröffnung des dritten Tages**

09.15 – 11.45 Uhr

**WORKSHOPS**

**Für Studierende und lösungsorientierte Teilnehmer:innen**

11.45 – 12.00 Uhr

**Abschlussbetrachtung**

Musikalischer Abschied

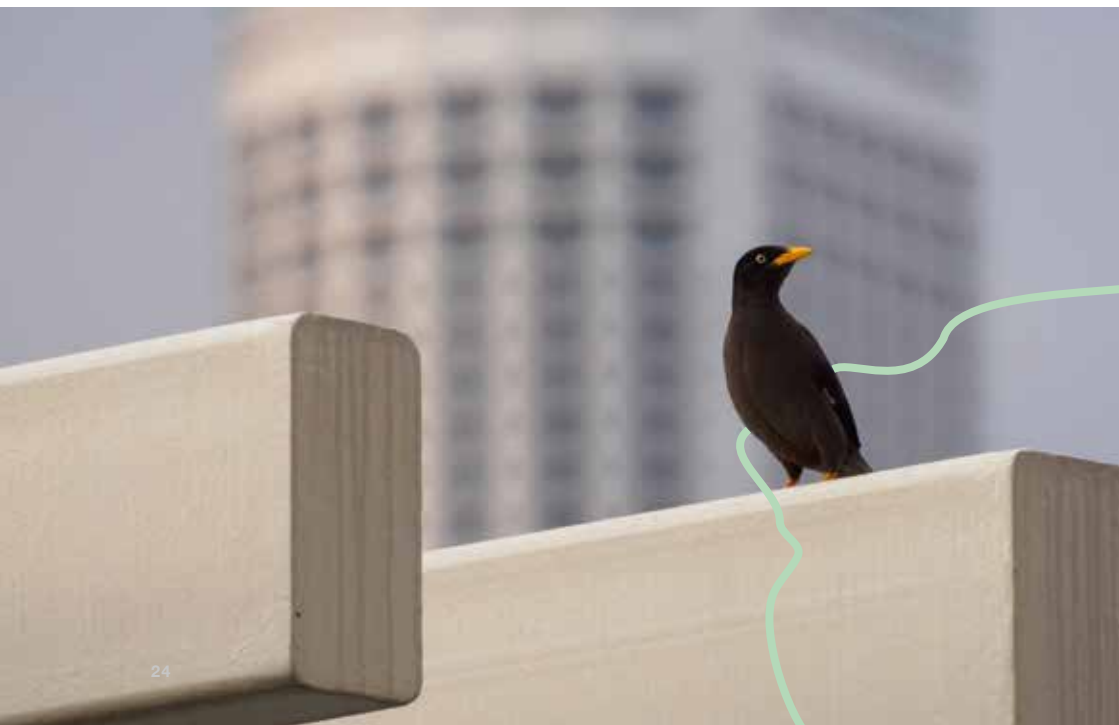


# ANMELDUNG UND TAGUNGSINFORMATION

Bitte benutzen Sie für Ihre Anmeldung unsere Website  
<https://landschaftdeswissens.at/wage-zu-denken-2025/>

## Anmeldeschluss ist Freitag, der 3. Oktober 2025

Achtung – limitierte Teilnehmerzahl! Die Reihung der Anmeldungen erfolgt nach Datum des Zahlungseingangs am Konto der Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten.



## Teilnahmebeitrag

### 3-Tages-Ticket: 350,- EUR.

Bei Anmeldung und **Einzahlung des Teilnahmebetrages bis zum 15. September 2025 gilt der Frühbucherpreis von 320,- EUR**, ab dem 16. September der Normalpreis.

Der Tagungspreis umfasst Zugang zu allen Vorträgen, den Gruppen- und Plenardiskussionen und den gewählten Diskussionsforen und Workshops, sowie die Pausengetränke, den Weissensee-Empfang und die Abendveranstaltung lt. Programm.

### 2-Tages-Ticket: 290,- EUR (für Tag 1+2) oder 250,- EUR (für Tag 2+3).

### Ermäßigungen von 10% für Mitglieder folgender Partnervereine:

Gesellschaft zur Förderung interdisziplinärer Dialoge - Carinthische Dialoge, Kelag Plus Club, Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten und Verein proMölltal.

**Mitglieder der Landschaft des Wissens | Wissenschaftsverein Kärnten erhalten auf die genannten Preise eine Ermäßigung von 25%. Studierende im Rahmen der begleitenden Lehrveranstaltungen der AAU, FH-Kärnten und GMPU erhalten Gratis-Stipendien.**

### Zur Anmeldung



### Einzahlung / Bankverbindung

IBAN: AT562070600000130526  
BIC: KSPKAT2K (Kärntner Sparkasse AG).  
Gemäß § 2 USTG. 1994 liegt kein Unternehmer vor.  
Nächtigungen und Mittagessen sind nicht im Preis enthalten.

### Anmeldungsrücktritt

Bitte nur schriftlich. Bei Abmeldungen bis zum 30. September 2025 werden 50% der Teilnahmegebühr verrechnet, danach der gesamte Betrag. Wir bitten um Verständnis.  
**Es kann jedoch auch eine von Ihnen genannte Ersatzperson teilnehmen.**

### Tagungsbüro

Sophia Fritzer und Gabriele Brunner  
Landschaft des Wissens | Wissenschafts-  
verein Kärnten

Burggasse 8, 9020 Klagenfurt

Tel: +43 (0) 676 633 9920

E-mail: office@landschaftdeswissens.at

### Hotline:

Prof. Mag. Dr. Horst Peter Groß

Tel: +43 (0) 676 714 7037

### Tagungsort

Das Weissensee-Haus bietet seinen Gästen einen Ort der Kommunikation, Bildung und Information; es befindet sich am naturbelassenen und reinsten Badensee der Alpen. Das Heilklima des Weissensees sowie die Region, die mit dem „Europäischen Preis für Tourismus und Umwelt“ ausgezeichnet und zum Naturpark erklärt wurde, lädt zu idealen Bedingungen sowohl für einen interdisziplinären Denkraum als auch zum anschließenden Entspannen ein.

Wir empfehlen Ihnen, die Zeit vor oder nach dem Symposium für einen Kurzurlaub in dieser traumhaften und ökologisch nachhaltigen Region zu nutzen.

### Zimmerreservierungen

Bei Ihrer Zimmerreservierung im Hotel oder dem Gästehaus Ihrer Wahl hilft Ihnen gerne die Weissensee Information unter

Tel: +43 (0) 4713 2220-0

E-mail: info@weissensee.com

oder direkt über die Webseite

[www.weissensee.com](http://www.weissensee.com).

### Anreise

Alle Informationen zur Anreise finden Sie auf der Webseite [www.weissensee.com](http://www.weissensee.com).



