



## **Umwelt- und energiepolitisches Seminar**

Dozenten:

Dr. Andreas Bergdoll, Dipl.-Volkswirt Universität Bayreuth, ENERCON GmbH (Director Economic Policy)

Prof. Martin Leschke, Lehrstuhl VWL V, insb. Institutionenökonomik, an der Rechts- und Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Bayreuth.

### **Problemaufriss**

Umwelt- und energiepolitische Fragestellungen betreffen den lokalen, den nationalen, den europäischen und internationalen (Verantwortungs-) Bereich. Die Themen in diesen Bereichen versprechen *Wirtschaftspolitik-in-action!*

Es wird innerhalb des Seminars auch einen Kurzvortrag von Herrn Dr. Bergdoll und auch Vertretern von TenneT Bayreuth geben!

Alle an diesem Themenkreis interessierten Studierenden sind herzlich eingeladen am Seminar teilzunehmen (im Bachelor möglichst ab dem höheren Fachsemester), insbesondere sind Studierende der Studiengänge Economics, IWE, IWG und P&E sowie des Zusatzstudiums zur Nachhaltig angesprochen.

## Adressatenkreis, Leistungsnachweise, Anerkennungen

Fortgeschrittene Studierende folgender Studiengänge:

Studiengang	Bereich/Modul	LP / ECTS
<b>Economics (Bachelor)</b>	Seminar zur VWL	5
<b>Economics (Master)</b>	Individueller Schwerpunkt „Seminar“	6
<b>IWE (Bachelor)</b>	Ökonomisches Seminar bzw. Seminar Int. Wirtschaft	5
<b>IWG (Master)</b>	Individueller Schwerpunkt „Seminar zu Governance“	6
<b>P&amp;E (Bachelor)</b>	E6	5
<b>ZS Nachhaltigkeit</b>	Seminar zur Umwelt- und Energiepolitik	5

Leistungsanforderungen: Seminarteilnahme mit aktiver Mitarbeit, Vortrag 15 bis 20 Minuten, Hausarbeit (15 Seiten Bachelor, 20 Seiten Master).

Die Endnote ergibt sich aus der Teilnote der Seminararbeit (70 %), dem Referat samt Verteidigung (20 %) und der mündlichen Mitarbeit (10 %).

### Bewerbung um einen Seminarplatz

Eine Bewerbung um einen Seminarplatz zu diesem Seminar erfolgt per Email an martin.leschke@uni-bayreuth.de. Bewerbungsschluss ist der 23. Februar 2025 (letzter Bewerbungstag).

In Ihrer Email nennen Sie bitte: Ihren Namen, Studiengang, Matrikelnummer sowie Ihr Fachsemester bezogen auf das Sommersemester 2025.

Bitte geben Sie vier Themenwünsche in der Reihenfolge Ihrer Präferenzen an! Sie sollten damit rechnen, dass Sie ggf. die am meisten präferierten Themen nicht erhalten (können). Bitte die **Themennummern und die Themen** in der Mail aufführen (nicht nur die Nummern).

Wichtig auch: In die Betreffzeile schreiben: Seminar zur Umwelt- und Energiepolitik

Wichtig auch: das Sommersemester 2025 sollte mindestens ihr drittes Fachsemester im Bachelor sein (der Master hat keine Einschränkung). Studierende des Zusatzstudiums sollten zumindest im Sommersemester auch dritten Semester (ihres Kernstudiums) sein.

### Zeitplan

**Fr 06. Juni 2025** Abgabe der Seminararbeit und Folien als pdf-Dateien sowie Abgabe der Hausarbeit in schriftlicher Form – ein Exemplar – am Lehrstuhl im Sekretariat.

**Fr 13. Juni und Sa 14. Juni 2025 Teilnahme an den Seminarsitzungen**

Der Raum wird noch bekannt gegeben. Es herrscht Anwesenheitspflicht.

# Seminarthemen - 2025

## Energie- und Umweltbereich

- 1) Das natürliche Monopol und Legitimation für eine Regulierungspolitik in Energienetzen – Grundlagen
- 2) Liberalisierung und Re-Regulierung in der Energiewirtschaft: Die Entwicklung der Marktordnung, Wettbewerbsprozesse und Kosteneffizienz
- 3) Energiekrise in Deutschland – Entwicklung der Krise, des Marktes und der wirtschaftspolitischen Reaktion in Deutschland
- 4) Energiesouveränität, Unabhängigkeit und technologische Souveränität – Neubewertung der energie- und industriepolitischen Orientierung im Lichte der Krise und dem Net-Zero-Industry-Act
- 5) Der Green Deal und die Taxonomie auf dem Prüfstand: Re-Regulierungsnotwendigkeiten
- 6) Zurück zur Kernenergie in Deutschland? Eine Kosten-Nutzen-Betrachtung
- 7) Energiepolitischer Ländervergleich – Dekarbonisierung und der Umbau der Energiewirtschaft in Deutschland und Frankreich
- 8) Wasserstoff als innovativer Energieträger – Ziele und Maßnahmen
- 9) Der EU-ETS – Idee, Umsetzung und aktueller Stand
- 10) Der Europäische Strombinnenmarkt – Ziele, Maßnahmen und Stand der Umsetzung
- 11) Der CO2-Zertifikatehandel in Non-ETS Sektoren Wärme und Verkehr – Einführung in Deutschland und der EU
- 12) Entlastung der Bürger und Wirtschaft aufgrund des deutschen Klimaschutzes. Eine Analyse mit Blick auf das Spannungsverhältnis von Klimaschutz und Wirtschaft
- 13) Wie lässt sich das deutsche Klimaschutzziel im Verkehr für 2030 erreichen? Zielszenarien und Policy-Mix-Konzepte
- 14) Klimaschutz und Ressourcennutzung: Ergebnisse und Schlussfolgerungen aus der RESCUE-Studie des Umweltbundesamtes

### **Zeitplan**

Vorgesehen sind 20 Vortrag und 20 Minuten Diskussion – also pro Thema knappe 45 Minuten inkl. Folienladen.

### **Es wird auch voraussichtlich zwei Impulsvorträge geben:**

Impuls-Vortrag Dr. Andreas Bergdoll (Director Economic Policy, ENERCON GmbH)

Impuls-Vortrag Dr. Felix Schlieszus (Advisor European Electricity Market Design, TenneT TSO GmbH)

09:30: Begrüßung

## Time Table

Freitag, 13.06.2025

09.00 Uhr Begrüßung und Einleitung (Prof. Dr. M. Leschke)

09.15 Uhr Thema 1

10.00 Uhr Thema 2

10.45 Uhr Pause

11.00 Uhr Thema 3

11.45 Uhr Thema 4

12.30 Mittagspause

14.00 Uhr Thema 5

14.45 Uhr Thema 6

15.30 Uhr Pause

15.45 Uhr Dr. Felix Schlieszus

16.30 Uhr Thema 7

17.15 Uhr Pause

17.30 Thema 8

18.15 Thema 9

19.00 Uhr Ende des ersten Tages

Samstag, 14.06.2024

9.25 Uhr Begrüßung

9.30 Uhr Dr. Andreas Bergdoll

10.15 Uhr Thema 10

11.00 Uhr Pause

11.15 Uhr Thema 11

12.00 Uhr Thema 12

12.45 Mittagspause

14.00 Uhr Thema 13

14.45 Uhr Thema 14

15.30 Uhr Abschluss

15.45 Seminarende