

Anmeldung zum 12. Bayreuther Energierechtstag  
Energiewirtschaft zwischen staatlicher Indienstnahme, Regulierung und Markt  
am  
**10.10.2023**

Firma/Unternehmen

---

Name Teilnehmer:in

---

Anschrift

---

E-Mail

---

Telefon

---

Anmeldegebühren:

- Online (70 €)
- Präsenz (100 €)

**AGB:** Eine Anmeldebestätigung erhalten Sie nach Eingang Ihrer Anmeldung nur per E-Mail. Eine Teilnahmebestätigung nach § 15 FAO wird auf Wunsch erteilt (vorbehaltlich der Anerkennung durch die für Sie zuständige RAK).

**Stornierung:** Die Anmeldung ist übertragbar. Bei Stornierung bis zum 25. September 2023 wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 45 € (zzgl. gesetzl. MwSt.) erhoben. Danach ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten.

---

**Unterschrift**

Der Rechnungsbetrag ist erst nach Erhalt eines gesonderten Rechnungsschreibens an uns zu überweisen.

Weitere Informationen und Rückfragen: Tel.: +49 (0) 921/55-7071 Fax: +49 (0) 921/55-7072 bzw. per  
E-Mail: [zr5@uni-bayreuth.de](mailto:zr5@uni-bayreuth.de)

Anmeldungen bitte an [zr5@uni-bayreuth.de](mailto:zr5@uni-bayreuth.de) richten.

## 12. Bayreuther Energierechtstag am 10.10.2023

### *Energiewirtschaft zwischen staatlicher Indienstnahme, Regulierung und Markt*

<b>Datum:</b>	<b>Dienstag, 10.10.2023</b>
09:00 Uhr:	Empfang und Ausgabe der Tagungsunterlagen
09:30 Uhr:	Begrüßung – Prof. Dr. Knut Werner Lange (FER/Universität Bayreuth)
09:45 Uhr:	Prof. Dr. Martin Leschke (FER/Universität Bayreuth) <i>Die Rolle der Energiewirtschaft zwischen Staat und Markt</i>
10:15 Uhr:	Diskussion
10:35 Uhr:	Dr. Ingo Schmidt, TenneT TSO GmbH <i>Strompreisbremse – Erfahrungen und Hinweise für die Zukunft</i>
11:05 Uhr:	Diskussion
11:25 Uhr:	Dr. Norman Fricke, Bereichsleiter Recht und Europa AGFW   Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK <i>Die Preisbremse im Wärmesektor</i>
11:55 Uhr:	Diskussion
12:15 Uhr:	<b>Mittagspause</b>
13:15 Uhr:	Ulrich Ronnacker, Leiter Recht & Regulierung Open Grid Europe GmbH <i>Wasserstoffnetze – Stand und Perspektiven</i>
13:45 Uhr:	Diskussion
14:05 Uhr:	Wirtschaftsingenieur Benjamin Hufnagel (Rödl & Partner) <i>Praktische Hürden und Herausforderungen der Wasserstoffherzeugung in Deutschland</i>
14:35 Uhr:	Diskussion
14:55 Uhr:	<b>Kaffeepause</b>
15:15 Uhr:	Rechtsanwältin Thea Lebsa (FER) <i>Lastflexibilität und individuelle Netzentgelte</i>
15:45 Uhr:	Diskussion
16:05 Uhr:	Schlusswort und Ausblick Prof. Dr. Knut Werner Lange (FER/Universität Bayreuth)
16:15 Uhr:	<b>Ende der Veranstaltung</b>

Mit freundlicher Unterstützung von