



seit 1558

Friedrich-Schiller-Universität Jena

Institut für Energiewirtschaftsrecht - Kompetenzzentrum
für Technik, Wirtschaft, Recht - e. V. - Carl-Zeiß-Str. 3 - 07743 Jena

**Institut für Energiewirtschaftsrecht
an der Friedrich-Schiller-Universität Jena**

- Kompetenzzentrum für Technik, Wirtschaft, Recht - e. V.

Geschäftsführender Direktor: w.bayer@uni-jena.de
Prof. Dr. Walter Bayer Telefon: 0 36 41 · 94 21 40

Geschäftsstelle: Telefon: 0 36 41 · 94 21 46
Susan Schwind Telefax: 0 36 41 · 94 21 42

energierechtsinstitut@uni-jena.de

Jena, den 5. März 2012

Tätigkeitsbericht 2010 Institut für Energiewirtschaftsrecht

Institut für Energiewirtschaftsrecht Jena - Kompetenzzentrum für Technik, Wirtschaft, Recht - e. V.
VR 1269 - Amtsgericht Jena; Steuernr.: 162/141/14260; Bankverbindung: Sparkasse Jena-Saale-Holzland, BLZ 830 530 30, Kto.-Nr. 0018002870
Geschäftsführung: Prof. Dr. Walter Bayer; *Vorstand:* Prof. Dr. Walter Bayer, Prof. Dr. Reinhard Gaupp, RA Prof. Dr. Michael Lippert,
Prof. Dr. Matthias Ruffert, Prof. Dr. Johannes Ruhland, Norbert Schremb, Prof. Dr. Dirk Westermann; *Direktoren:* Prof. Dr. Christoph Ohler, Prof. Dr.
Andreas Freytag, Prof. Dr. Michael Brenner, Prof. Dr. Gerhard G. Paulus, Prof. Dr. Kurt Kießl

A. Gutachten und Stellungnahmen

1. Gutachten: *„Abrechnung der Netzentgelte für die Netznutzung durch das Spitzenheizwerk Gräfenleite der SWSZ GmbH des Gasverteilernetzes der SWSZ Netz GmbH“*

- Verfasser: RA Prof. Dr. Michael Lippert, Staatssekretär
a.D., Jena
Prof. Dr. Walter Bayer, Rechtswissenschaftliche Fakultät
der FSU Jena, Jena
- Auftraggeber: Stadtwerke Suhl/ Zella- Mehlis GmbH

2. Gutachten: *„Die Betriebsgenehmigung nach § 4 EnWG 2005 für Übertragungsnetzbetreiber unter Berücksichtigung der Situation in den 5 neuen Ländern“*

- Verfasser: RA Prof. Dr. Michael Lippert, Staatssekretär
a.D., Jena
- Auftraggeber: 50Hertz Transmission GmbH

3. Gutachten: *„Einflüsse energierechtlicher Bestimmungen auf die Ausübung der am 16.02.1989 bestellten beschränkten persönlichen Dienstbarkeit zur Errichtung und dem Betrieb einer Netz-Transformatorstation zu Gunsten der Landeshauptstadt München – Stadtwerke – Elektrizitätswerke“*

- Verfasser: RA Prof. Dr. Michael Lippert, Staatssekretär a.D., Prof. Dr.
Walter Bayer, Rechtswissenschaftliche Fakultät der FSU
Jena
- Auftraggeber: Prof. Dr. Wolfgang Fahrenkamp

4. Stellungnahme: *Behandlung Projekt „Kriegers Flak – Combined Grid Solution“ bei der Genehmigung eines Investitionsbudgets unter besonderer Berücksichtigung der europarechtlichen Aspekte*

- Verfasser: RA Prof. Dr. Michael Lippert, Staatssekretär a.D.
- Auftraggeber: 50Hertz Transmission GmbH

B. Aufsätze, Beiträge und eigene Schriftenreihe

1. Aufsatz: „*Bereicherungsausgleich bei Zahlungen auf Grund unwirksamer Preisanpassungsklausel in Energielieferverträgen?*“, RdE 1/2010, S. 1 ff.
 - Verfasser: Prof. Dr. Walter Bayer, Jena

2. Veranstaltungsbericht: „*Energieeffizienztagung Mitteldeutschland*“, ThürVBl 2/2010, S. III ff.
 - Verfasser: Ref. iur. Markus Langer, Ref. iur. Susan Schwind, beide Jena

3. Veranstaltungsbericht: „*Praktikerseminar Elektromobilität- Herausforderung Systemintegration*“, et 5/2010, S. 99
 - Verfasser: Ref. iur. Susan Schwind, Jena

4. Aufsatz: „*Preisanpassungsklauseln im Recht der gewerblichen Wärmelieferung*“, CuR 2/2010, S. 56 ff.
 - Verfasser: RA Prof. Dr. Michael Lippert, Staatssekretär a. D., Jena

5. Rezension zu „*Olbricht, Netzzugang in der deutschen Gaswirtschaft*“, RdE 7/2010, S. 232
 - Verfasser: Ref. iur. Markus Langer, Jena

6. Tagungsbericht: „*Das 3. EU-Binnenmarktpaket- Energiesicherheit im Binnenmarkt durch Netzinfrastruktur*“, et 11/ 2010, S. 83
 - Verfasser: ref. iur. Susan Schwind und Maximilian Dehnert, Jena

7. Aufsatz: „*Systemintegration von Elektromobilität, Herausforderung an das Energiewirtschaftsrecht, eine Standortbestimmung – Teil 1*“, ZNER 14/ 5 2010, S. 461 ff.

- Verfasser: ass. iur. Knut Schmelzer, Jena; ass. iur. Eric Keil
- 8. Aufsatz: „Systemintegration von Elektromobilität, Herausforderung an das Energiewirtschaftsrecht, eine Standortbestimmung – Teil 2“, ZNER 14/ 6 2010, S. 563 ff.
 - Verfasser: ass. iur. Knut Schmelzer, Jena; ass. iur. Eric Keil
- 9. Schriftenreihe des Instituts, Band 2: „Drittzugang zu Fernwärmenetzen“
 - Herausgeber: Prof. Dr. Walter Bayer, Jena u.a.

C. Beteiligung an Forschungsprojekten

1. Projekt: „eTelligence – Das E-Energy-Leuchtturmprojekt in der Modellregion Cuxhaven“
(Start: 01.11.2008)
 - Antragsteller: EWE AG, BTC AG, SAP AG, energy & meteo Systems GmbH,
Fraunhofer-Verbund Energie, OFFIS e.V. (Beteiligung des Instituts als Unterauftragnehmer für die rechtliche Beratung)
 - Projektträger: Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
(DLR)
2. Projekt: „RESIDENS – Effiziente Energienutzung durch systemtechnische Integration des privaten Endabnehmers“
(Start: 01.07.2009)
 - Antragsteller: Technische Universität Ilmenau, Fraunhofer- Anwendungszentrum für Systemtechnik Ilmenau, Fraunhofer- Institut für Digitale Medientechnologie
(Beteiligung des Instituts als Projektpartner)
 - gefördert durch: Thüringer Kultusministerium
3. Projekt: „Klimaschutzkonzept der Stadt Weimar“
 - Antragsteller: Stadt Weimar, Beteiligung Institut als Projektpartner
 - gefördert durch: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

D. Veranstaltungen: Seminare, Workshops, Vortragsveranstaltungen

1. Praktikerseminar „*Elektromobilität – Herausforderung Systemintegration*“ (Weimar, 10.03.2010)

- Erste Bestandsaufnahme der mit der Einführung der Elektromobilität auftretenden Fragen unter Mitwirkung von wichtigen Akteuren
- Teilnehmer u.a. Vertreter aus Thüringer Ministerien, aus Kommunen, von Wirtschaftsverbänden auf Bundesebene, aber auch aus Unternehmen und der Wissenschaft

2. Abendveranstaltung „*Europäische Energiepolitik auf der Grundlage des Vertrages von Lissabon*“ (Jena, 21.04.2010)

- Teilnehmer aus Wissenschaft, Lehre und der Wirtschaft
- Vorstellung der neuen energierechtlichen Kompetenzgrundlagen im Reformvertrag von Lissabon und ihrer Auswirkungen auf die Energiepolitik- und wirtschaft

3. Tagung „*Dornburger Energiegespräche – Jahressymposium des Instituts für Energiewirtschaftsrecht*“ (15./ 16. September 2010)

- Thema der Dornburger Energiegespräche 2010: „*Das 3. EU- Binnenmarktpaket – Energiesicherheit im Binnenmarkt durch Infrastruktur*“
- Darstellung der Herausforderungen und Möglichkeiten, welche mit der Umsetzung des 3. EU- Binnenmarktpakets für die Beteiligten verbunden sind
- Teilnehmer u.a.: Experten aus Politik, Verwaltung, Verbänden, Wirtschaft, Technik und Wissenschaft

4. Abendveranstaltung: „*Preisentwicklung in der Wärmeversorgung – Markt, rechtliche Vorgaben, Fragen der Kunden, Perspektiven*“ (Jena, 16.12.2010)

- Teilnehmer aus Wissenschaft, Lehre und der Wirtschaft, insbesondere Vertreter der Fernwärmewirtschaft und des Contracting
- Contracting als Geschäftsmodell neben der Fernwärmeversorgung

E. Lehrveranstaltungen aller beteiligten Universitäten

WS 2010/11

Seminar

Widersprüchliche Regelungen im Rahmen der jüngsten
Gesetzgebung zum Energiewirtschaftsrecht

Prof. Dr. Michael Lippert

(Rechtswissenschaftliche Fakultät an der Friedrich-Schiller-
Universität Jena)

Vorlesung

Recht der Energiewirtschaft

Prof. Dr. Michael Lippert

SoSe 2010

Seminar

Das 3. Legislativpaket zum Energiebinnenmarkt – Aspekte der
Umsetzung in Deutsches Recht

Prof. Dr. Michael Lippert

(Rechtswissenschaftliche Fakultät an der Friedrich-Schiller-
Universität Jena)

WS 2009/10

Seminar

Zukunftsfragen von Varianten dezentraler Versorgung aus
interdisziplinärer Sicht

Prof. Dr. Michael Lippert

(Rechtswissenschaftliche Fakultät an der Friedrich-Schiller-
Universität Jena)

Prof. Dr. Johannes Ruhland

(Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät an der Friedrich-Schiller-
Universität Jena)

Prof. Dr. Dirk Westermann

(Technische Universität Ilmenau)

Vorlesung

Recht der Energiewirtschaft

Prof. Dr. Michael Lippert

WS 2010/11

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme I

Prof. Dr. Dirk Westermann

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme IV

Prof. Dr. Dirk Westermann

Vorlesung

Verbundsysteme und Energiemarkt

Prof. Dr. Dirk Westermann

Seminar

Computerbasierte Simulation elektrischer Energiesysteme II

Prof. Dr. Dirk Westermann

SoSe 2010

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme II

Prof. Dr. Dirk Westermann

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme III

Prof. Dr. Dirk Westermann

WS 2009/10

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme I

Prof. Dr. Dirk Westermann

Vorlesung

Elektrische Energiesysteme IV

Prof. Dr. Dirk Westermann

Vorlesung

Verbundsysteme und Energiemarkt

Prof. Dr. Dirk Westermann

Seminar

Computerbasierte Simulation elektrischer Energiesysteme II

Prof. Dr. Dirk Westermann

WS 2010/11

Vorlesung

Konstruktiver Wärme- und Feuchteschutz

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl

Vorlesung

Bauklimatik – Grundlagen

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl

Vorlesung

EnEV und Energieausweise für Neubau und Sanierung

Sven Steinbach, Astrid Harder

Seminar

Bauklimatik – Anforderungen

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl, Anke Schenk,

Sven Steinbach, Astrid Harder

Seminar

Energiesparende Gebäudeplanung

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl, Anke Schenk,

Sven Steinbach, Astrid Harder

SoSe 2010

Tutorium

Bauklimatik Grundlagen

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl

Vorlesung

Konstruktiver Wärme- und Feuchteschutz

Prof. Dr. Ing. Kurt Kießl

Seminar

Energieeffizienzbewertung / Energieeinsparverordnung /
Energieausweis

Sven Steinbach, Astrid Harder

