

Die 2. Deutsch-Französische und Europäische Sommeruniversität für Energie- und Umweltrecht stand im Zeichen der „Erneuerbaren Energien“ und fand unter großem Erfolg in Paris statt.

Zum zweiten Mal veranstaltete das IREK Institut für das Recht der Erneuerbaren Energien, Energieeffizienzrecht und Klimaschutzrecht des Umwelt-Campus Birkenfeld der FH Trier zusammen mit der Université Paris Ouest, Nanterre La Défense, eine deutsch-französische und europäische Sommeruniversität für Energie- und Umweltrecht. Zentrales Thema waren „Die Erneuerbaren Energien“. Im Mittelpunkt der vom 12. - 14. September 2012 dauernden dreitägigen Wissenschaftstagung stand auf deutscher Seite die Frage, wie die nationale Energiewende bisher umgesetzt wurde. Seitens der französischen Seite wurde dargestellt, welche Konsequenzen der Regierungswechsel für die nationale Energiepolitik im Umgang mit Erneuerbaren Energien haben könnte und sollte. Auf beiden Seiten wurden Hemmnisse und Herausforderungen bei der rechtlichen und wirtschaftlichen Ausgestaltung der Erneuerbaren Energien näher beleuchtet.

Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. Tilman Cosack und Prof. Dr. Rainald Enders seitens des IREK sowie von Prof. Dr. Otmar Seul, Prof. Dr. Philippe Guttinger und Prof. Dr. Claire Mongouachon seitens der Université Paris Ouest, Nanterre La Défense, fand in einer Reihe von deutsch- und französisch sprachigen Vorträgen und Workshops ein intensiver Meinungs austausch zwischen den ca. 60 Teilnehmern, bestehend aus Studierenden, Nachwuchswissenschaftlern, Professoren sowie Politikern statt. Hierbei wurden die derzeit grundlegenden gesellschaftlichen und rechtlichen Unterschiede im Umgang beider Nationen mit den Erneuerbaren Energien überaus deutlich.

Das vollständige Programm können Sie [hier](#) herunterladen.

Die einzelnen Vorträge finden Sie nachfolgend:

„Wahlkampf 2012: Welchen Platz sollen die Erneuerbaren Energien in Frankreich einnehmen?“ - Prof. Dr. SEUL, Otmar

„Die Energiewende in Deutschland nach Fukushima – eine Zwischenbilanz“ - Prof. Dr. COSACK, Tilman / Prof. Dr. ENDERS, Rainald

„Die erneuerbaren Energien und das Völkerrecht“ - Dr. SOHNLE, Jochen

„Erneuerbare Energien und das Recht der europäischen Union: Zwischen Binnenmarkt und Allgemeinwohl“ - Dr. ALVES, Carlos

„Die verfassungsmäßigen Grundlagen der Entwicklung erneuerbarer Energien in Deutschland und Frankreich“ - Dr. GERMAIN, Jérôme

„Wie werden die erneuerbaren Energien reguliert?“ - Prof. Dr. DELZANGLES, Hubert

„Ökonomische Auswirkungen der EU-Energieeffizienzrichtlinie am Beispiel von Energiemanagementsystemen nach der ISO 50001“ - Prof. Dr. HELLING, Klaus

„Der Aufschwung der erneuerbaren Energien, ein Schritt zur Öffnung der Elektrizitätsmärkte“ - COGNET, Gaëlle

„Rechtsformen und Rendite der kollektiven Finanzierung von Sonnen- und Windenergie“ - Prof. Dr. - Ing. HARTARD, Susanne

„Die Problematik der Finanzierung von Infrastrukturprojekten im Rahmen der Energiewende vor dem Hintergrund der Entflechtungsvorgaben des 3. Richtlinienpakets.“ - Dipl. Wirt. Jur. (FH) Bongart, Daniel

„Das Wettbewerbsverfahren im Bereich der erneuerbaren Energien: am Beispiel der Zulassungen für die Wasserenergie und die Ausschreibung für die Offshoreparks“ - Dr. DEZOBRY, Guillaume

„Die Produktion von erneuerbarer Meerwasserenergie in Europa: die entwicklungsmäßige Planung des Meeresraumes, ein Lösungsweg?“ - Dr. FABREGOULE, Catherine

„Rechtliche Möglichkeiten und Grenzen kommunaler Initiativen im Klimaschutz“ - Prof. Dr. MICHLER, Hans-Peter

„Die Energiebilanz : Ein Instrument zur Bewertung der sauberen erneuerbaren Energien“ - Dr. KROLIK, Christophe

„Die juristische Qualifikation der Wärme im Dienst der Förderung der erneuerbaren Energien“ - LORMETEAU, Blanche

„Zum Beitrag der Nanotechnologien zur Entwicklung der erneuerbaren Energien“ - AMRI, Mohamed

„Patentrecht: Hemmnis oder Vorteil für die Entwicklung der Erneuerbaren-Energien? Überblick über die aktuelle französische Gesetzgebung und Entwicklungsperspektiven“ - VALLAUD, Camille

„Die atypische Anordnung der Windparks gemäß dem Umweltschutz“ - CRESPIY, Clément

„Die juristische Beaufsichtigung der erneuerbaren Wasserenergien im vergleichenden Recht“ - SCHNEIDER, Frédéric

„Eine nachhaltige Zertifizierung?“ - GONZALEZ MARTIN, Luis Alexander

„Die politischen, rechtlichen und praktischen Aspekte der Biokraftstoffe in Mozambik“
- CHIZIANE, Eduardo

„Die Neuvergabe von Konzessionsverträgen für Strom und Gas“ - TITZE, Anika
LL.B. / WELLER, Carina (M.A.)

„Die Auswirkungen der „Energiewende“ in Deutschland auf die Etablierung der
Offshore-Windenergie“ - SCHMIDT, Katrin (LL.M.) / WAGNER, Suzanne (Ref. Jur.)

„Entwicklung und Potenziale der Erneuerbaren Energien in Marokko“ - RUNGE, Nina
(Dipl. Betriebswirtin (FH))

„Zuständige Regulierungsbehörden und deren Handlungs- und Regulierungs-
instrumente“ - BOUCHE, Freddy (stud. jur.)

„Die Standortsteuerung von Windkraftanlagen“ - Prof. Dr. KRÖNINGER, Holger

„Die Windparks und ihre rechtlichen Probleme“ - Prof. Dr. GUTTINGER, Philippe

Studierenden-Workshop mit 17 deutschen Studierenden unter der Leitung von Prof.
Dr. Tilman Cosack /Prof. Dr. Rainald Enders:

„Zur Umsetzung der Energiewende in Deutschland – Rechtsfragen und Kritikpunkte“

