



Prof. Dr. Markus Ludwigs – Universität Würzburg
Domerschulstraße 16, 97070 Würzburg

Domerschulstraße 16, 97070 Würzburg
Tel. (0931) 31-80023, 31-89979
E-Mail: jura-l-oer-eur@uni-wuerzburg.de

**„Resilienz und Energie-Governance – Interdisziplinäre Schlaglichter
im Zieldreieck von Klimaschutz, Versorgungssicherheit und Wettbewerbsfähigkeit“**

Kolloquium der Projektgruppe REnerGo in Würzburg am 02.06.2025

Tagungsort: Seminarraum Peking, Alte IHK

Agenda

- 9:00 Uhr Begrüßung und Einführung (Prof. Dr. Markus Ludwigs)
- 9:10 Uhr Prof. Dr. Sonja Grimm
„Vom European Green Deal zum European Economic Green Deal – im Lichte globaler Krisen“
- 9:40 Uhr Prof. Dr. Ulrike Zeigermann
„Dezentrale Energiewenden in der Defensive? Lokale Vulnerabilitäten, Kooperationen und Konflikte bei der Klima- und Wirtschaftskrisenbewältigung“
- 10:10 Uhr Kaffeepause
- 10:30 Uhr Prof. Dr. Heiko Paeth
„Szenarien in der Klimaänderungsforschung – die Wurzel allen Übels“
- 11:00 Uhr Prof. Dr. Christian Hof
„Biodiversität und Klima – Multidimensionale Herausforderungen und Chancen in Ökologie, Gesellschaft und Recht“
- 11:30 Uhr Prof. Dr. Christoph Teichmann
„Ökonomische und rechtliche Verhaltenssteuerung der Unternehmensleitung im Zielkonflikt zwischen Klimaschutz und Wettbewerbsfähigkeit“

- 12:00 Uhr Gemeinsames Mittagessen in der Mensa am Studentenhaus
- 13:30 Uhr Prof. Dr. Eva-Maria Kieninger
„Sind zivilrechtliche Klimaklagen ein Mosaikstein oder ein Störfaktor auf dem Weg zu Klimagerechtigkeit?“
- 14:00 Uhr Prof. Dr. Stefanie Schmahl
„Der Einfluss internationaler Menschenrechte auf Klimaschutz und Versorgungssicherheit“
- 14:30 Uhr Prof. Dr. Doris Fischer
„Steuerungspolitische Ansätze der Energiesicherheit in China: Von Geoökonomie über Industriepolitik bis smart city management“
- 15.00 Uhr Kaffeepause
- 15:30 Uhr Prof. Dr. Joschka Wanner
„Die Effekte Europäischer Klimapolitik auf außereuropäische Emissionen – Carbon Leakage, CBAM, Energiewendepartnerschaften und mehr“
- 16:00 Uhr Prof. Dr. Markus Ludwigs
„Carbon Leakage als Rechtsproblem – Mechanismen zur Verhinderung einer Verlagerung von CO₂-Emissionen in Drittstaaten“
- 16:30 Uhr Prof. Dr. Thorsten Müller
„Nebenbedingungen der Transformation in der supranationalen und deutschen Klimaschutz-Governance am Beispiel von Energieversorgungssicherheit und Wettbewerbsfähigkeit“
- 17.00 Uhr Abschlussdiskussion