

# Energiewende im Gebäudebereich

Sommersemester 2023

**Lehrveranstaltungsleiterin:** Prof. Dr. Martina Deckert (<http://www.iwr.uni-kassel.de/deckert>)

**Lehrveranstaltungsform:**

- Forschungs-Seminar; Schwerpunkt wissenschaftliches Arbeiten zu aktuellen juristischen Forschungsthemen
- **3 ECTS-Punkte**  $\triangleq$  90 Arbeitsstunden

**Teilnahmevoraussetzung:**

- Master Wirtschaftsrecht

**Modulzuordnung:**

- Modul R4 Vertiefung Europäisches und internationales Umweltrecht

**Lerninhalte:**

- Rechtlicher Rahmen der Energiewende im Gebäudebereich
- Ausgewählte Vertiefungen zu einzelnen Themen
- Vertiefung der Methodik des wissenschaftlichen Arbeitens zu aktuellen Forschungsfragen
- Bearbeitung einer aktuellen Forschungsfrage in dem Themenbereich

**Qualifikationsziele:**

- Kenntnis der Grundzüge der rechtlichen Aspekte der Energiewende im Gebäudebereich
- Fähigkeit zur eigenständigen wissenschaftlichen Durchdringung und Bearbeitung eines einschlägigen Themas
- Vertiefung der Fähigkeit zur Bearbeitung von aktuellen Forschungsfragen

**Prüfungsleistung:**

- Wissenschaftliche Ausarbeitung (Bearbeitung einer Forschungsfrage)

**Notenschema:**

- | 0-39: 5 | 40-44:4 | 45-49:3,7 | 50-54:3,3 | 55-59:3 | 60-64:2,7 | 65-69:2,3 | 70-74:2 | 75-79:1,7 | 80-84:1,3 | 85-94:1 | 95-100:0,7 | ( | Punkte von 100 möglichen: Note | )

**Pflichtlektüre und Literaturempfehlungen:**

- Werden in der Veranstaltung bekanntgegeben bzw. in Moodle zur Verfügung gestellt.
- **Moodle: Energiewende im Gebäudebereich (SoSe 2023)**

**Termine:**

- **Kursbeginn:** Vorbesprechung Mittwoch, 24. Mai 2023, 10:00 - 12:00 Uhr, AB 12, HS 4
- Weitere Termine s. Moodle

**Moodle:**

Alle Kursunterlagen und Infos s. **Moodle: Energiewende im Gebäudebereich (SoSe 2023)**

Zum Moodle-Kurs gelangen Sie über <https://moodle.uni-kassel.de/course/view.php?id=8521>