

## Masterstudiengang Umwelt und Energierecht, Modul 11:

# „Projekt: Entscheidungen zu dezentralen Energieanlagen in der Zivilgesellschaft“

Wintersemester 2016/2017



### Lehrveranstaltungsleiter

Prof. Dr. Alexander Roßnagel

Fachgebiet Öffentliches Recht, insb. Umwelt- und Technikrecht

Homepage: <https://www.uni-kassel.de/fb07/institute/iwr/personen-fachgebiete/rossnagel-prof-dr/team.html>

### Lehrveranstaltungsform

Seminar, 4-stündig (6 Credits  $\triangleq$  180 Arbeitsstunden)

### Lerninhalte

Recht erneuerbarer Energien, Ziele, Strategien, Ansatzpunkte, Konzepte, Maßnahmen und Probleme des Klimaschutzes und des Einsatzes erneuerbarer Energien. Zulassung erneuerbarer Energien im geltenden europäischen und deutschen Recht: Raumordnungs- und Fachplanungsrecht, Bauplanungs- und Bauordnungsrecht, Immissionsschutzrecht und Naturschutzrecht. Recht der Umweltverträglichkeitsprüfung, Verwaltungsverfahren und Öffentlichkeitsbeteiligung. Ziele, Funktionen, Formen und Verfahren der Öffentlichkeitsbeteiligung. Konflikte und Defizite der Öffentlichkeitsbeteiligung, Neue Konzepte und Instrumente zur Verbesserung der Öffentlichkeitsbeteiligung.

### Qualifikationsziel

- Kenntnis der Probleme und Lösungsansätze der Zulassung erneuerbarer Energien
- Kenntnis der wesentlichen Regelungen des Raumordnungs- und Planungsrechts
- Kenntnis der wesentlichen Regelungen des Immissionsschutz- und Baurechts
- Kenntnis wichtiger Strategien und Instrumente zur Verbesserung der Öffentlichkeitsbeteiligung
- Verständnis und Kenntnisse der Durchführung rechtswissenschaftlicher Forschungsprojekte

### Erwartete Leistungen

- Vor- und Nachbereitung der jeweiligen Veranstaltung
- Aktive Teilnahme am Seminar und Übernahme kleinerer Referate
- Selbststudium

### Prüfungsleistungen

- Referate mit schriftlichen Ausarbeitungen

### Literatur

Roßnagel A. u.a., „Entscheidungen über dezentrale Energieanlagen in der Zivilgesellschaft“, Kassel University Press, 2016 – mit weiteren Nachweisen

Hentschel, A.: Umweltschutz bei Errichtung und Betrieb von Windkraftanlagen, Nomos Verlag, Baden-Baden 2010.

Ziekow, J.: Neue Formen der Bürgerbeteiligung? Planung und Zulassung von Projekten in der parlamentarischen Demokratie. Gutachten D zum 69. Deutschen Juristentag, München, 2010.

### Unterlagen

Die Unterlagen zum Seminar werden Ihnen über den Moodle-Kurs (5325) zur Verfügung gestellt.

## Zeitplan

- 26.10. **Entscheidungen zu dezentralen Energieanlagen in der Zivilgesellschaft**  
Probleme, Akteure, Aufgaben und Kompetenzen, Ziele, Strategien, Konzepte, Instrumente und Folgen
- 9.11. **Offene Fragen der Verbesserung der Entscheidungsverfahren**  
Erarbeitung der Fragestellungen und der Verteilung der Themen
- 16.11. **Arbeitsgruppen**  
Vorbereitung der Referate zum geltenden Verfahrensrecht
- 23.11 **Raumordnungs- und Planungsrecht, Bauleitplanung** (Referate)  
Planung von dezentralen Energieanlagen in der Regionalplanung und in der Bauleitplanung sowie Umweltprüfungen
- 30.11. **Genehmigung von Wind- und Bioenergieanlagen** (Referate)  
Genehmigungsverfahren nach Immissionsschutz- und Baurecht, Umweltprüfungen und Naturschutzrecht
- 7.12. **Arbeitsgruppen**  
Vorbereitung der Referate zu geltenden Regelungen der Öffentlichkeitsbeteiligung
- 14.12. **Öffentlichkeitsbeteiligung** (Referate)  
Verfahren in der Regionalplanung, Bauleitplanung und immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren plus Umweltprüfung
- 21.12. **Ziele und Defizite der Öffentlichkeitsbeteiligung** (Referate)  
Ziele und Funktionen der Öffentlichkeitsbeteiligung, Defizite in der Zulassung dezentraler Energieanlagen
- 11.1. **Arbeitsgruppen**  
Vorbereitung der Referate zur Weiterentwicklung des Verfahrensrechts
- 18.1. **Dezent Zivil: Strukturwelle Neuerungen** (Referate)  
Zentrale Stelle, Bürgervertrauenspersonen, Konfliktscreening, Partizipative Gruppendiskussionen, Visualisierung und Auralisierung
- 25.1. **Dezent Zivil: Verbesserungen der Öffentlichkeitsbeteiligung** (Referate)  
Vorschläge zur Verbesserung und Ergänzung der Öffentlichkeitsbeteiligung in der Regionalplanung, in der Bauleitplanung, im immissionsschutz- und baurechtlichen genehmigungsverfahren
- 1.2. **Dezent Zivil: Erprobung und Evaluierung und rechtspolitische Vorschläge** (Referate)  
Erprobung in der Region Schopfheim und Evaluation der Ergebnisse im Reallabor, Rechtspolitische Vorschläge für die Öffentlichkeitsbeteiligung in der Regionalplanung, in der Bauleitplanung, im immissionsschutz- und baurechtlichen genehmigungsverfahren
- 8.2 **Abschlussbesprechung**