



Johanna Schickling | Volljuristin

Energierrecht – Umweltrecht - Verwaltungsrecht

Johanna Schickling arbeitet an den juristischen Aspekten der Beratungs- und Forschungsprojekte des Hamburg Instituts. Für unsere Kund:innen und Auftraggeber:innen erstellt die Volljuristin gutachterliche Stellungnahmen, arbeitet kommunale Satzungen sowie gesetzgeberische Verordnungen aus und analysiert einschlägiges nationales und europäisches Recht. Außerdem entwirft sie Vorschläge zur optimalen Weiterentwicklungen des Rechtsrahmens. Immer mit dem Ziel, die Energiewende zu beschleunigen.

Bevor sie zum Hamburg Institut kam, war Johanna Schickling als Rechtsanwältin in München und Aschaffenburg unter anderem in den Bereichen öffentliches und privates Baurecht sowie Verwaltungsrecht tätig.

Johanna Schickling ist zertifizierte Mediatorin gemäß §§ 5 und 6 MediationsG in Verbindung mit § 2 ZMediatAusbV.

Beratungs- und Forschungsschwerpunkt

- Energierrecht
- Umweltrecht
- Verwaltungsrecht
- Europarecht
- Regulierung

Qualifikation und Werdegang

- Seit 2023 **Beratende Juristin mit Schwerpunkt Energie** beim Hamburg Institut
- 2022 **Ausbildung** zur zertifizierten Mediatorin gemäß §§ 5 und 6 MediationsG in Verbindung mit § 2 ZMediatAusbV
- 2019 – 2022 **Rechtsanwältin**, München und Aschaffenburg
- 2018 – 2019 **Prozessbevollmächtigte** in umfangreichem Verwaltungsverfahren im Bauplanungsrecht
- 2018 **Zweite Juristische Staatsprüfung**, Oberlandesgericht München
- 2015 – 2018 **Rechtsreferendarin**, Berufsfeld Verwaltung, Oberlandesgericht München
- 2015 **Erste Juristische Staatsprüfung**, Ludwig-Maximilians-Universität München
- 2012 – 2013 **Großer Schein im Öffentlichen Recht**, Universidad de Córdoba, Córdoba (Spanien)
- 2009 – 2015 **Studium der Rechtswissenschaften**, Schwerpunkt „Öffentliches Wirtschaftsrecht in Deutschland und Europa“, Ludwig-Maximilians-Universität München

Projekte (Auswahl)

<p>Seit 2023 Grundlagen für Herkunftsnachweis (HKN)-Systeme für erneuerbare Gase sowie erneuerbare Wärme und Kälte und unvermeidbare Abwärme <u>Partner</u>: Becker Büttner Held (BBH), Forschungsstelle für Energiewirtschaft e.V. (FfE), complement, Öko-Institut, PlanEnergi <u>Auftraggeber</u>: Umweltbundesamt</p>	<p>2022 – 2023 Wärmewendestrategie München <u>Auftraggeber</u>: Referat für Klima- und Umweltschutz Landeshauptstadt München</p>
<p>2020 - 2024 Teilvorhaben „Grüne Fernwärme“ im Energiewende-Reallabor IW3 „Integrierte WärmeWende Wilhelmsburg“ <u>Auftraggeber</u>: Gefördert durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)</p>	