



📍 **Standort Berlin**

☎ **+49 30 399769-50**

✉ **daniel.weinke@kapellmann.de**

## **Dr. Daniel Weinke, LL.M.**

Dr. Weinke berät zu allen Fragen des Bau- und Architektenrechts sowie zur gerichtlichen und außergerichtlichen Geltendmachung von Ansprüchen. Ferner ist er im öffentlichen Recht, insbesondere im Bauplanungs- und Bauordnungsrecht sowie im allgemeinen Verwaltungs- und Verfassungsrecht tätig.

Regelmäßig begleitet Dr. Weinke komplexe Projektentwicklungen und berät Projektentwickler unter anderem in Fragen des Nachbarschaftsrechts und bei der Verhandlung komplexer nachbarrechtlicher Vereinbarungen. Weiterhin ist Dr. Weinke im Zusammenhang der Zulassung von Vorhaben der erneuerbaren Energien tätig.

## Ausgewählte Referenzen

- Neubau Konzernzentrale der W&W-Gruppe in Kornwestheim und Quartiersentwicklung des Stuttgarter Feuerseeareals
- Umfassende Beratung von diversen Projektentwicklern zu allen Fragen des Baurechts, insbesondere bauvertragliche Beratung sowie genehmigungsrechtliche Fragestellungen

## Vita

- Studium der Rechtswissenschaften in Bayreuth (2009 bis 2011) und an der Freien Universität Berlin (2011 bis 2014)
- promotionsbegleitende wissenschaftliche Mitarbeit in einer überörtlich tätigen Kanzlei (Schwerpunkt: Öffentliches Recht)
- Masterstudium (LL.M.) am King's College in London, 2017 bis 2018
- Rechtsreferendariat am Kammergericht Berlin 2019 bis 2021 mit Stationen, u.a. beim Bundesministerium für Wirtschaft und Energie sowie bei einer internationalen Wirtschaftskanzlei
- Dr. iur. an der Universität Potsdam, 2021
- Rechtsanwalt bei Kapellmann seit 2021

## Weitere Qualifikationen und Mitgliedschaften

- Lehrbeauftragter für Öffentliches Baurecht an der Berliner Hochschule für Technik (BHT)
- Referententätigkeit

## PRAXISGRUPPEN

- **Bau- und Architektenrecht**
- **Öffentliches Recht**

## KOMPETENZTEAMS

- **Erneuerbare Energien**
- **Projektentwicklung**
- **ESG**

## BERATUNGSSCHWERPUNKTE

- Bauvertragsrecht
- Öffentliches Recht
- Projektentwicklungs- und Projektsteuerungsrecht