



📍 **Standort Hamburg**

☎ **+49 40 3009160-0**

✉ **fabian.drude@kapellmann.de**

📇 [Visitenkarte - vCard \(vcf\) herunterladen](#)

📇 [Kurzprofil - PDF herunterladen](#)

Dr. Fabian Drude

Fachanwalt für Vergaberecht

Dr. Drude berät Auftraggeber und Auftragnehmer in allen Fragen des privaten Bau- und Architektenrechts. Im Konfliktfall vertritt er die Mandanten außergerichtlich und gerichtlich. Zudem begleitet er öffentliche Auftraggeber und Bieter im Vergaberecht. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Beratung zu beihilfe- und zuwendungsrechtlichen Fragestellungen.

Vita

- Studium der Rechtswissenschaften an der Universität Göttingen, 2012 bis 2018
- Rechtsreferendariat am Oberlandesgericht Braunschweig, u.a. mit einer Station bei einer internationalen Wirtschaftskanzlei in den Fachbereichen Energierecht und Compliance, 2018 bis 2020
- Dozent für Zivilrecht und Öffentliches Recht im Juristischen Repetitorium Alpmann Schmidt von 2018 bis 2021
- Lehrgang zum Bank- und Kapitalmarktrecht des Institute for Law and Finance, Sommer 2018
- Promotion zum Verfassungsrecht/Strafprozessrecht
- Rechtsanwalt bei Kapellmann seit 2021

PRAXISGRUPPEN

- › **Bau- und Architektenrecht**
- › **Vergaberecht**

KOMPETENZTEAMS

- › **Wohnungsbau**
- › **Gesundheitssektor**

BERATUNGSSCHWERPUNKTE

- Bauvertragsrecht
- Vergaberecht
- Immobilienrecht
- Öffentliches Recht

VERANSTALTUNGEN

13.06.2024 Baurecht beim Frühstück im Juni 2024

- › **Dr. Fabian Drude**
- › **Dr. Stefan Bruinier**
- › **Stefan Latosik**

Hamburg

Lernen Sie die wichtigsten Details und Fallstricke der aktuellen Rechtsprechung und Entwicklungen im Baurecht kennen, während Sie sich für den Start in den Tag an unserem Frühstücksbuffet stärken. Wir freuen uns darauf, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Tätigkeitsgebiet: Architekten- und Ingenieurrecht, Bauvertragsrecht

Veranstalter: Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB

Adresse: Am Sandtorkai 50, D-20457, Hamburg

› **Alle Veranstaltungen zeigen**

NACHRICHTEN





- > **Der Schwellenwert für die Vergabe von Architekten- und Ingenieurleistungen: Kleine Änderung mit großer Wirkung**