



📍 **Standort Mönchengladbach**

📞 **+49 2161 811-618**

✉ **[tom.giesen@kapellmann.de](mailto:tom.giesen@kapellmann.de)**

## **Dr. Tom Giesen**

Fachanwalt für Arbeitsrecht

Dr. Giesen berät öffentliche und private Auftraggeber und Auftragnehmer bei mittleren und großen Bau- und insbesondere Anlagenbauprojekten. Er berät darüber hinaus Arbeitgeber und Arbeitnehmer bei der Frage der Begründung und Gestaltung von Arbeitsverhältnissen, deren Abwicklung und Beendigung; sein hauptsächlicher Beratungsschwerpunkt hierbei ist die Beratung von Unternehmen bei Umstrukturierungsmaßnahmen. Im Bereich Compliance ist er bei der Implementierung von Richtlinien, deren Gestaltung in Zusammenarbeit mit Betriebsräten und der arbeitsrechtlichen Verfolgung von Verstößen für Unternehmen befasst. Er berät und schult Arbeitgeber darüber hinaus im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung und -entsendung.

### Ausgewählte Referenzen

- Betreuung von Großanlagenbauern im Kraftwerksbau
- arbeitsrechtliche Compliance bei mittelständischen und großen Unternehmen deutschlandweit
- arbeitsrechtliche Betreuung eines kanadischen Unternehmens bei der Gesellschaftsgründung in Deutschland
- Claim- und Anti-Claim-Management in Großprojekten inklusive (schieds-)gerichtlicher Verfahrensführung
- Bauvertrags- und Nachtragsmanagement im Anlagen- und Verkehrswegebau

Vita

- Studium der Rechtswissenschaften an der Universität Bonn, 1993 bis 1998
- Promotion zum Strafrecht, 1998 bis 2002
- Referendariat beim Oberlandesgericht Düsseldorf, 2000 bis 2002
- Rechtsanwalt bei Kapellmann seit 2002

#### Weitere Qualifikationen und Mitgliedschaften

- Dozent bei zahlreichen Kongressen und Seminarveranstaltungen
- Lehrbeauftragter der IST-Hochschule für Management in Düsseldorf

#### PRAXISGRUPPEN

- **Bau- und Architektenrecht**
- **Arbeitsrecht**
- **Recht des Anlagenbaus**

#### KOMPETENZTEAMS

- **Kraftwerksbau**

#### BERATUNGSSCHWERPUNKTE

- Bauvertragsrecht
- Immobilienrecht
- Arbeitsrecht
- Anlagenbau
- Projektentwicklungs- und Projektsteuerungsrecht