



📍 **Standort Düsseldorf**
☎ **+49 211 600500-431**
✉ **janina.winz@kapellmann.de**

Janina Winz, LL.M.

Certified Information Privacy Professional Europe
(CIPP/E)

Janina Winz berät mittelständische und große Unternehmen, Start-ups sowie die öffentliche Hand zu allen Fragen des Datenschutzrechts sowie zu Rechtsfragen der Digitalisierung, Künstlicher Intelligenz und IT-Sicherheit. Ihre Beratungsschwerpunkte umfassen die Umsetzung der DS-GVO, den Aufbau von Datenschutzmanagementsystemen, die Begleitung technologiegestützter Projekte sowie Datenschutz-Audits.

Ihre Expertise erstreckt sich auf die Vertragsgestaltung im Technologie- und Datenschutzrecht, die datenschutzrechtliche Begleitung von Outsourcing-Vorhaben, Beschäftigtendatenschutz, die Beratung bei Compliance-Untersuchungen sowie die Entwicklung unternehmensinterner Richtlinien. Sie vertritt Mandanten in aufsichtsbehördlichen Verfahren und technologie- sowie datenbezogenen Streitigkeiten.

Janina Winz verfügt über einen Master of Laws (LL.M.) der University of California, Berkeley, mit Spezialisierungen in Law & Technology und AI Law & Regulation sowie über eine Zertifizierung als Certified Information Privacy Professional Europe (CIPP/E).

Ausgewählte Referenzen

- Laufende datenschutzrechtliche Beratung eines führenden europäischen Immobiliendienstleisters u.a. zum Aufbau eines Datenschutzmanagementsystems, zur Umsetzung datenschutzrechtlicher Vorgaben in allen Unternehmensbereichen und Zentralisierung von Unternehmensfunktionen
- Laufende Beratung von großen deutschen Verkehrsflughäfen zu allen Fragen des Datenschutzrechts

- Beratung von Unternehmen aus dem Gesundheits- und Medizinsektor u.a. zu Fragen des Umgangs mit sensiblen Daten und zur Vertragsgestaltung
- Ausarbeitung und Anpassung interner Datenschutz- und KI-Richtlinien für mittelständische und große Unternehmen
- Begleitung und Vertretung von Unternehmen in aufsichtsbehördlichen Verfahren
- Rechtliche Beratung zu KI-Projekten, einschließlich der vertraglichen Gestaltung, mitbestimmungsrechtlicher Regelungen, urheberrechtlicher Fragestellungen sowie der Durchführung von Schulungen und Workshops
- Vertretung von Mandanten in technologie- und datenbezogenen Streitigkeiten
- Schulungen und Workshops für Geschäftsleiter, Führungskräfte und Mitarbeiter
- Beratung von zahlreichen mittleren und großen Unternehmen in allen Fragen des Beschäftigtendatenschutzes

Vita

- Studium der Rechtswissenschaften an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg und Universität de Barcelona, 2003 bis 2009
- Europäisches Begleitstudium mit Abschluss zur Europajuristin (Univ. Würzburg), 2003 bis 2009
- Wissenschaftliche Mitarbeiterin bei Kapellmann, 2010 bis 2015
- Referendariat beim Oberlandesgericht Düsseldorf, 2013 bis 2015, mit Ausbildungsstationen u.a. bei Kapellmann sowie beim Bundesbeauftragten für den Datenschutz und die Informationsfreiheit
- Rechtsanwältin bei Kapellmann seit 2015
- Dozentin für Unternehmensgründung und -führung an der HSD Hochschule Düsseldorf, Fachbereich Architektur & Design, 2019 bis 2023
- Executive Master of Laws (LL.M.) an der University of California, Berkeley, School of Law, 2025

Weitere Qualifikationen und Mitgliedschaften

- Mitglied der Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherheit e.V. (GDD)
- Mitglied der International Association of Privacy Professionals (IAPP)
- Zertifizierung als Certified Information Privacy Professional Europe (CIPP/E) bei der International Association of Privacy Professionals (IAPP)
- LL.M. Executive Track AI Law and Regulation Certificate, UC Berkeley Center for Law & Technology (BCLT), 2025
- LL.M. Executive Track Law & Technology Certificate, UC Berkeley Center for Law & Technology (BCLT), 2025
- Begleitstudium mit Abschluss zur Europajuristin (Univ. Würzburg)

PRAXISGRUPPEN

- › **Handels- und Gesellschaftsrecht**
- › **IP, IT und Datenschutz**

KOMPETENZTEAMS

- › **Compliance**
- › **Start-up and digital transformation**
- › **Smart Building**
- › **ESG**

BERATUNGSSCHWERPUNKTE

- Datenschutzrecht
- Gesellschaftsrecht/Unternehmenskauf
- Compliance