



## **Dr. Fabian Wiescher**

**Counsel**

**Patentanwalt**

**European Patent Attorney**

**EPG-Vertreter**

**Veterinär**

**B. Sc. Physik**

Fabian Wiescher hat sowohl einen medizinischen als auch einen naturwissenschaftlichen Hintergrund. Durch sein breites Fachwissen kann er interdisziplinär arbeiten und bringt insbesondere die Gebiete Physik, Mechanik, Maschinenbau und Life Science/ Biotechnologie zusammen.

Ein Fokus seiner Tätigkeit liegt auf der Erlangung und der Verteidigung von Patentrechten in Deutschland, Europa und weltweit. Dabei unterstützt er Mandanten von Anfang an sowohl bei der patentrechtlichen Herausarbeitung der eigentlichen schutzwürdigen Idee als auch der Erstellung der Anmeldungsunterlagen bis hin zum Abschluss der Prüfungsverfahren vor dem Deutschen Patent- und Markenamt beziehungsweise dem Europäischen Patentamt und darüber hinaus.

Ein weiterer Schwerpunkt liegt in der Recherche nach Stand der Technik und dessen ausführlicher Analyse sowie im Führen von Einspruchs- und Beschwerdeverfahren.

### **WERDEGANG**

---

seit 2025	Counsel bei Maiwald
seit 2022	Patentanwalt bei Maiwald
2016 - 2022	Patentanwalt bei einer IP Kanzlei
2012 - 2016	Patentanwaltskandidat bei einer IP Kanzlei

### **AUSBILDUNG**

---

2023	Zulassung für das UPC
2016 - 2019	Studium der Physik an der Ludwig-Maximilians-Universität München, Abschluss: Bachelor of Science (B. Sc.)
2016	Zulassung zum European Patent Attorney
2016	Zulassung zum deutschen Patentanwalt
2015 - 2016	Ausbildung beim Deutschen Patent- und Markenamt und beim Bundespatentgericht
2013	Verleihung des veterinärmedizinischen Doktorgrades (Dr. med. vet.) der Ludwig-Maximilians-Universität München für eine wissenschaftliche Arbeit im biotechnologischen Bereich

- 2010 - 2012    Wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Ludwig-Maximilians-Universität München,  
Tierärztliche Fakultät
- 2010            Verleihung der tierärztlichen Approbation
- 2004 - 2010    Studium der Veterinärmedizin an der Ludwig-Maximilians-Universität München, Abschluss:  
Staatsexamen
- 2003 - 2004    Studium der Biologie und Chemie an der Ludwig-Maximilians-Universität München

## PRAXISGEBIETE

---

- Pharma & Biotech
- Ernährung & Landwirtschaft
- Kommunikations- & Informationstechnologie
- Mobilität & Energie
- Displays & Licht
- Mess- & Verfahrenstechnik
- Medizintechnik & Bildgebung
- Patente & Gebrauchsmuster
- Künstliche Intelligenz & Digitalisierung

## TÄTIGKEITEN

---

- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren
- Beschwerdeverfahren
- Stand der Technik-Recherchen und Analysen aller Art

## MITGLIEDSCHAFTEN

---

- Bayerische Landestierärztekammer
- Patentanwaltskammer
- epi

## SPRACHEN

---

- Deutsch
- Englisch
- Französisch