



Dr. Kerstin Wolff

Counsel

Patentanwältin

European Patent Attorney

EPG-Vertreterin

Ph.D. Molekular Biologie und Mikrobiologie

Als Patentanwältin bei Maiwald beschäftigt sich Kerstin Wolff vornehmlich mit Schutzrechten auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes im biologischen Bereich. Kerstin Wolff studierte Molekular- und Mikrobiologie mit Schwerpunkten auf Antibiotikaresistenz und Redoxregulierung in Mykobakterien. Als Postdoctoral Scholar arbeitete Kerstin Wolff zunächst an der Redoxhomöostase und Redoxstressantwort in Mykobakterien, später als Associate Scientist/Postdoctoral Fellow in der Antibiotikaentwicklung gegen Staphylokokken, besonders an Biofilmen und Wall Teichoic Acid.

WERDEGANG

seit 2019	Patentanwältin bei Maiwald
2015 - 2019	Patentanwaltskandidatin bei Maiwald

AUSBILDUNG

2023	Zulassung für das UPC
2019	Zulassung zum European Patent Attorney
2019	Zulassung zur deutschen Patentanwältin
2015 - 2018	Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
2013 - 2015	Associate Scientist/Postdoctoral Fellow bei Merck Research Laboratories
2012 - 2013	Postdoctoral Fellow an der Case Western Reserve University
2007 - 2012	Promotion auf dem Gebiet der Molekular- und Mikrobiologie an der Case Western University
2005 - 2007	Bachelorstudium der Biologie/Chemie an der Case Western Reserve University
2003 - 2005	Vordiplomstudium der Biologie an der Georg-August-Universität Göttingen

PRAXISGEBIETE

- Pharma & Biotech
- Patente & Gebrauchsmuster

TÄTIGKEITEN

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement

- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren

VERÖFFENTLICHUNGEN

- European Parliament addresses thorny issue of plants generated by new genomic techniques, Managing IP 4/2024
- Die erste Ausgabe von MAI insight ist da!

MITGLIEDSCHAFTEN

- Patentanwaltskammer
- epi

SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch
- Französisch