



Dr. Felix Schröter

**Associate
Patentanwalt
European Patent Attorney
EPG-Vertreter
M.Sc. Chemie**

Felix Schröter ist Patentanwalt bei Maiwald. Seine Tätigkeitsschwerpunkte umfassen die Erlangung, Verteidigung, Durchsetzung und Anfechtung von Schutzrechten auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes in den Bereichen Chemie und Pharmazie. Insbesondere befasst er sich mit der Ausarbeitung und den Erteilungsverfahren von Patentanmeldungen im Bereich der anorganischen Chemie und Kolloidchemie. Während seiner Promotion im Bereich der metallorganischen Chemie entwickelte Felix Schröter neuartige Katalysatorsysteme basierend auf Übergangsmetallen und untersuchte deren Aktivität in Kreuzkupplungs- und Additionsreaktionen. Mehrere Fachartikel über diese Arbeiten sind erschienen. Daher verfügt er über besondere Fachkenntnisse in der anorganischen, organischen und theoretischen Chemie.

WERDEGANG

seit 2022 Patentanwalt bei Maiwald
2018 - 2022 Patentanwaltskandidat bei Maiwald

AUSBILDUNG

2023 Zulassung für das UPC
2022 Zulassung zum European Patent Attorney
2022 Zulassung zum deutschen Patentanwalt
2019 - 2022 Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
2014 - 2018 Promotion auf dem Gebiet der metallorganischen Chemie an der Technischen Universität Dresden
2014 - 2018 Masterstudium Chemie an der Technischen Universität Dresden
2008 - 2012 Bachelorstudium Chemie an der Technischen Universität Dresden

PRAXISGEBIETE

- Pharma & Biotech
- Organische Chemie & Polymere
- Anorganische Materialien & Baustoffe
- Patente & Gebrauchsmuster

TÄTIGKEITEN

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement
- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Einspruchsverfahren
- Freedom-to-Operate- und Rechtsbeständigkeitsgutachten

SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch