



Dr. Gabriel Kiefl
Patent Attorney Trainee
M.Sc. Chemie

Gabriel Kiefl ist derzeit Patentanwaltskandidat bei Maiwald. Er befasst sich mit dem Schutz von geistigem Eigentum in den Fachgebieten organische Chemie und Polymere.

Im Rahmen seiner Promotion befasste er sich vor allem mit hypervalenten Iodanen und deren Anwendung als oxidative Vermittler in der α -Funktionalisierung von Ketonen. Dabei erlangte er eine breite Expertise im Feld der organischen Synthese und Methodenentwicklung.

Gabriel Kiefl ist Erst-Autor und Co-Autor mehrerer wissenschaftlicher Publikationen auf den Gebieten der metallorganischen und organischen Chemie. Zudem präsentierte er Teile seiner Forschungsergebnisse auf internationalen Konferenzen unter anderem in England.

WERDEGANG

seit 2022	Patentanwaltskandidat bei Maiwald
2017 - 2021	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Biomimetic Catalysis der Technische Universität München

AUSBILDUNG

seit 2022	Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
2017 - 2021	Promotion auf dem Gebiet der organischen Chemie an der Technischen Universität München
2014 - 2016	Masterstudium Chemie an der Ludwig-Maximilians-Universität München
2010 - 2014	Bachelorstudium Chemie und Biochemie an der Ludwig-Maximilians-Universität München

PRAXISGEBIETE

- Organische Chemie & Polymere
- Patente & Gebrauchsmuster

TÄTIGKEITEN

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

SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch