



Dr.-Ing. Bo-Hyun Lee

**Associate
Patentanwältin
European Patent Attorney**

Als Patentanwältin bei Maiwald beschäftigt sich Bo-Hyun Lee intensiv mit gewerblichen Schutzrechten in den Bereichen Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Elektrotechnik und Physik. Für ihre Mandanten erwirkt sie die Erlangung, Durchsetzung und Verteidigung von Patenten und Gebrauchsmustern und stützt ihre Beratung dabei auf ihre fachliche Expertise als Chemieingenieurin.

Während ihres Studiums arbeitete Bo-Hyun Lee am Lehrstuhl für thermische Verfahrenstechnik an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg und promovierte mit dem Thema „Herstellung der Nano-Hohlfaser im überkritischen CO₂ mittels Elektrosponning“.

WERDEGANG

Seit 2021	Patentanwältin bei Maiwald
2017-2020	Patentanwaltskandidatin bei Maiwald
2010-2016	Stellvertretende Referatsleiterin bei der Bayerischen Forschungsallianz GmbH im Bereich europäische Forschungsförderung und internationale Zusammenarbeit in der Forschung
2007-2009	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für thermische Verfahrenstechnik an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

AUSBILDUNG

2022	Zulassung zum European Patent Attorney
2021	Zulassung zur deutschen Patentanwältin
2017-2020	Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
2007-2009	Promotion auf dem Gebiet der chemischen und thermischen Verfahrenstechnik an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Bis 2007	Studium des Chemieingenieurwesens an der Sogang University, der University of California, Berkeley und der Technischen Universität München

PRAXISGEBIETE

- Organische Chemie & Polymere

- Anorganische Materialien & Baustoffe
- Elektrotechnik & Maschinenbau
- Mobilität & Energie
- Displays & Licht
- Mess- & Verfahrenstechnik
- Medizintechnik & Bildgebung
- Patente & Gebrauchsmuster

TÄTIGKEITEN

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

VERÖFFENTLICHUNGEN

- The role of patent attorneys in patent infringement disputes in Germany and Europe, MIP 2023

SPRACHEN

- Koreanisch
- Deutsch
- Englisch