



## **Dr. Sun Jin Lee**

**Partnerin**

**European Patent Attorney**

**European Patent Litigator (UPC)**

**Diplom-Biochemikerin**

Sun Jin Lee ist European Patent Attorney bei Maiwald. Ihr wissenschaftlicher Hintergrund erstreckt sich auf die Gebiete der Gentechnik, Biochemie, Biotechnologie und Molekular- und Zellbiologie. Unter Einbezug dieses Fachwissens berät sie Mandanten zu strategischen Fragen in verschiedenen Bereichen der Pharmazie und Biotechnologie sowie der Ausarbeitung von Patentanmeldungen, Patenterteilungsverfahren sowie Einspruchsverfahren. Während ihrer Promotion an der Yale University forschte sie an den molekularen Grundlagen einer häufigen Nierenerkrankung namens PKD. Als Postdoctoral Associate in Yale identifizierte und untersuchte sie ein neues Gen, das sowohl für Stammzellen in der Haut als auch für die Gliedmaßenentwicklung essentiell ist.

### **WERDEGANG**

---

|             |   |
|-------------|---|
| seit 2024   | Partnerin bei Maiwald                                       |
| seit 2019   | European Patent Attorney bei Maiwald                        |
| 2014 - 2019 | Ausbildung zum European Patent Attorney in einer IP Kanzlei |

### **AUSBILDUNG**

---

|             |  |
|-------------|--|
| 2019        | Zulassung zum European Patent Attorney   |
| 2009 - 2014 | Postdoctoral Associate an der Yale University auf dem Gebiet der Stammzellbiologie, Genetik und Entwicklungsbiologie |
| 2005 - 2009 | Promotion an Yale University auf dem Gebiet der Molekulargenetik und Nephrologie                                     |
| 2004 - 2005 | Research scholar an der Yale University auf dem Gebiet der Neurobiologie   |
| 2003 - 2004 | Diplomarbeit am Max-Planck Institut für Neurobiologie  |

### **PRAXISGEBIETE**

---

- Pharma & Biotech
- Ernährung & Landwirtschaft
- Patente & Gebrauchsmuster

### **TÄTIGKEITEN**

---

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement

- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren

## **AUSZEICHNUNGEN**

---

- Hochbegabtenstipendium der Aventis Foundation
- Hilde Mangold Preis
- Exzellenzstipendium der Bayerischen Landesregierung

## **VERÖFFENTLICHUNGEN**

---

- Patenting Stem Cell Technologies and Genes in Europe: Good News, IAM, 03/2016 (gemeinsam mit Heike Vogelsang-Wenke)

## **SPRACHEN**

---

- Deutsch
- Englisch
- Koreanisch