



## **Dr. Tobias Philipp**

**Partner**

**Patentanwalt**

**European Patent Attorney**

**EPG-Vertreter**

**Diplom-Ingenieur Maschinenbau**

**Ingénieur Diplômé (ECP)**

Tobias Philipp begleitet Unternehmen jeder Größe, d.h. vom Start-Up bis zum Großkonzern, bei der Erlangung, Verteidigung, Durchsetzung und Anfechtung von Schutzrechten in Deutschland, Europa und weltweit. Einen Schwerpunkt seiner Arbeit stellen Anmeldeverfahren beim Deutschen Patent- und Markenamt sowie beim Europäischen Patentamt dar. Ein weiterer Schwerpunkt liegt im Führen von Einspruchs- und Beschwerdeverfahren. Ferner erstellt er Gutachten in den Bereichen Freedom-to-Operate, Rechtsbeständigkeit und Verletzung. Darüber hinaus hält Tobias Philipp regelmäßig Vorträge für Unternehmensgründer und Studierende. Tobias ist zudem Mitglied der [Maiwald UPC Taskforce](#) und verantwortlich für UPC-bezogenen Themen bei Maiwald.

Als technologieaffiner Maschinenbau-Ingenieur berät er vor allem Unternehmen aus den Bereichen Fahrzeugtechnik sowie Maschinen- und Anlagenbau. Mit dem Themenkomplex der Digitalisierung und der Industrie 4.0 beschäftigt er sich bereits seit 2011.

### **WERDEGANG**

---

|             |   |
|-------------|---|
| seit 2024   | Partner bei Maiwald   |
| seit 2021   | Patentanwalt und European Patent Attorney bei Maiwald   |
| 2019 - 2021 | Patentanwalt und European Patent Attorney bei einer anderen IP Kanzlei  |
| 2015 - 2018 | Patentanwaltskandidat bei einer anderen IP Kanzlei  |
| 2014 - 2015 | Patentprüfer beim Europäischen Patentamt  |
| 2013 - 2014 | Gruppenleiter am Fraunhofer Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik, heute: Fraunhofer Institut für Gießerei-, Composite- und Verarbeitungstechnik |
| 2010 - 2013 | Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Werkzeugmaschinen und Betriebswissenschaften (iwb) der Technischen Universität München                       |

### **AUSBILDUNG**

---

|             |  |
|-------------|--|
| 2023        | Zulassung für das UPC  |
| 2019        | Zulassung zum European Patent Attorney                         |
| 2019        | Zulassung zum deutschen Patentanwalt                           |
| 2015 - 2017 | Studium „Recht für Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen |

- 2010 - 2013 Promotion im Bereich der Produktionstechnik (Dr.-Ing.) an der Technischen Universität München
- 2006 - 2008 Studium der allgemeinen Ingenieurwissenschaften an der Ecole Centrale Paris im Rahmen eines Doppeldiplomprogramms
- 2004 - 2009 Maschinenbau-Studium an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen

## **PRAXISGEBIETE**

---

- Mobilität & Energie
- Patente & Gebrauchsmuster
- Mess- & Verfahrenstechnik
- Medizintechnik & Bildgebung
- Einheitliches Patentgericht

## **TÄTIGKEITEN**

---

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

## **AUSZEICHNUNGEN**

---

- ehemaliger Stipendiat der Studienstiftung des Deutschen Volkes

## **MITGLIEDSCHAFTEN**

---

- Patentanwaltskammer
- European Patent Institute (epi)

## **SPRACHEN**

---

- Deutsch
- Englisch
- Französisch