

## Kontakt

T +49 (0)89 747 266 0

F +49 (0)89 776 424

E Grandl@maiwald-test.dev5.yoyaba.tech



## Christian Grandl

**Technical Expert**

**M. Sc. Systems Engineering**

Herr Grandl 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 Herr Grandl regelmäßig Vorträge für Unternehmensgründer und Studierende im Rahmen seines nun seit mehr als 10 Jahre andauernden Lehrauftrags an der Hochschule München.

Als technologieaffiner Elektro-Ingenieur berät er vor allem Unternehmen aus den Bereichen Kommunikations- und Informationstechnologie, Allgemeine Elektrotechnik, sowie Maschinenbau.

Aufgrund seiner vielfältigen Tätigkeiten bei mittelständigen und großen Industrieunternehmen verfügt Herr Grandl zudem über praxisorientierte und profunde Kenntnisse in den Bereichen der IP-Strategie-Entwicklung und im Innovationsmanagement.

## WERDEGANG

---

|             |   |
|-------------|---|
| seit 2023   | Patentanwaltskandidat bei Maiwald                 |
| 2018 - 2023 | Patentabteilung bei Dräxlmaier Group, Deutschland |
| 2015 - 2018 | Patentabteilung in einer Kanzlei                  |
| 2012 - 2015 | Patentabteilung bei der ABB Group Schweiz         |
| 2009 - 2012 | Patentabteilung bei Airbus Helicopters München    |

## AUSBILDUNG

---

|             |   |
|-------------|---|
| 2019 - 2022 | Patentanwaltskandidat bei einer anderen Kanzlei |
| 2000 - 2003 | M. Sc. Systems Engineering                      |
| 1994 - 1999 | Studium der Elektro- und Informationstechnik    |

## **PRAXISGEBIETE**

---

- Elektrotechnik & Maschinenbau
- Kommunikations- & Informationstechnologie
- Mobilität & Energie
- Mess- & Verfahrenstechnik
- Patente & Gebrauchsmuster
- Arbeitnehmererfindungsrecht

## **TÄTIGKEITEN**

---

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement
- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Freedom-to-Operate- und Rechtsbeständigkeitsgutachten
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren
- Lehrauftrag für Patentrecht an der HM München

## **SPRACHEN**

---

- Deutsch
- Englisch
- Französisch