



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