



Christian Tietze

**Associate
Patentanwalt
European Patent Attorney
Diplom-Physiker**

Christian Tietze ist Patentanwalt bei Maiwald. Seine Tätigkeitsschwerpunkte umfassen die Erlangung, Geltendmachung, Aufrechterhaltung und Verteidigung von Schutzrechten auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes in allen Bereichen der Physik und Technik, vor allem in der Messtechnik, Medizintechnik, Elektrotechnik und im Maschinenbau. Während seiner Doktorandenzeit am Lehrstuhl für experimentelle Kern- und Teilchenphysik an der Technischen Universität München, in der Christian Tietze sich auf die Protonendetektion im Rahmen eines Neutronenlebensdauerexperimentes spezialisierte, konnte er außerdem bei nationalen und internationalen Forschungsaufenthalten und Konferenzen Erfahrungen sammeln.

WERDEGANG

seit 2022 Patentanwalt bei Maiwald
2018 - 2022 Patentanwaltskandidat bei Maiwald

AUSBILDUNG

2022 Zulassung zum European Patent Attorney
2022 Zulassung zum deutschen Patentanwalt
2019 - 2022 Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
2010 - 2018 Verfassen einer Dissertation auf dem Gebiet der experimentellen Kern- und Teilchenphysik an der Technischen Universität München
2003 - 2009 Studium der Physik an der Technischen Universität München

PRAXISGEBIETE

- Elektrotechnik & Maschinenbau
- Kommunikations- & Informationstechnologie
- Mobilität & Energie
- Displays & Licht
- Mess- & Verfahrenstechnik
- Medizintechnik & Bildgebung
- Patente & Gebrauchsmuster
- Künstliche Intelligenz & Digitalisierung

TÄTIGKEITEN

- Patenterteilungsverfahren und Portfoliomanagement
- Anmeldestrategien und Ausarbeitung von Anmeldungen
- Einspruchsverfahren

SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch