



Dr. rer. nat. Dieter Olpp

Diplom-Mathematiker, M.A.St. (Cantab)

Patentanwalt

European Patent Attorney

European Trademark and Design Attorney

European Patent Litigator (UPC)

Sprachen

Deutsch, Englisch

Kontakt

Dr. rer. nat. Dieter Olpp

Tel. +49 89 210232-0

Fax +49 89 210232-65

dolpp@wallinger.com



Technik

Maschinenbau

Elektrotechnik/Elektronik/
Halbleiter (EE)

Informations- und Kommunikations-
technologien (ITC)



Recht

Patent- und Gebrauchsmuster-
schutz

Einspruchs- und Beschwerde-
verfahren

Patentverletzungs- und
Nichtigkeitsverfahren

Dr. Dieter Olpp ist seit 2009 im Gewerblichen Rechtsschutz tätig und als Patentanwalt, European Patent Attorney und European Trademark and Design Attorney zugelassen. Davor war er viele Jahre in der industriellen Forschung und Entwicklung im Bereich Informations- und Kommunikationstechnik tätig.

Anwaltliche Tätigkeit

Dr. Olpp ist an allen patentrechtlichen Tätigkeiten wie Neuanmeldungen und Erteilungsverfahren, Einspruchs-, Patentnichtigkeits- und Patentverletzungsverfahren beteiligt. Seit Juni 2023 ist Dr. Olpp beim UPC zugelassener Vertreter (European Patent Litigator (UPC)).

Technische Expertise

Bei WR war Dr. Olpp u. a. für Mandanten aus den Gebieten Anlagenbau, Werkzeugmaschinen, Verpackungstechnik, optische Messtechnik, Fahrradtechnik und Kraftfahrzeugbau tätig.

Dr. Olpp ist selbst Erfinder oder Miterfinder von zahlreichen Erfindungen, die zu erfolgreichen Patentanmeldungen und Patenten geführt haben.

Während des Studiums und der Promotion war Dr. Olpp Stipendiat der Studienstiftung des deutschen Volkes.





Dr. rer. nat. Dieter Olpp

Diplom-Mathematiker, M.A.St. (Cantab)

Laufbahn (Werdegang)

seit 2023	European Patent Litigator (UPC)
2019	Zulassung als Patentanwalt
2014	Zulassung als European Patent Attorney
ab 2009	Patentingenieur bei WR
1996–2009	Zentrale Forschung und Entwicklung der Siemens AG (Diskrete Optimierung, Intelligente Autonome Systeme)
1994–1996	Promotion in Diskreter Mathematik (Graphentheorie, Kombinatorik und Diskrete Optimierung) an der TU Braunschweig
1988–1993	Studium der Mathematik und Informatik an der TU Braunschweig und an der University of Cambridge



Technik

Maschinenbau

Elektrotechnik/Elektronik/
Halbleiter (EE)

Informations- und Kommunikationstechnologien (ITC)



Recht

Patent- und Gebrauchsmusterschutz

Einspruchs- und Beschwerdeverfahren

Patentverletzungs- und Nichtigkeitsverfahren

Mitgliedschaften

- + Patentanwaltskammer (PAK)
- + Institut der beim Europäischen Patentamt zugelassenen Vertreter (epi)
- + International Federation of Intellectual Property Attorneys (FICPI)

Referenzen/Empfehlungen

Dr. Olpp hat selbst zahlreiche Erfindungen gemacht oder war daran beteiligt; diese haben zu erfolgreichen Patentanmeldungen und Patenten geführt. Während des Studiums und der Promotion war Dr. Olpp Stipendiat der Studienstiftung des deutschen Volkes.