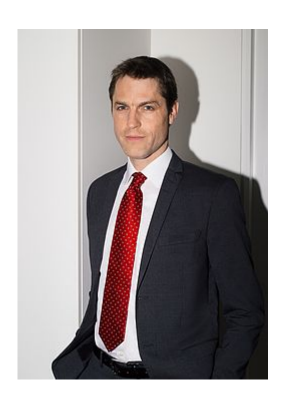


BARDEHLE PAGENBERG Team

Axel Berger
Dr. rer. nat., Docteur, Dipl.-Biol.



Patentanwalt, European Patent Attorney, Vertreter vor dem EPG, Partner

Location München Languages: Deutsch, Englisch, Französisch

+49 89 928 05-0 axel.berger@bardehle.de



Dr. Axel Berger ist als Patentanwalt spezialisiert auf die Bereiche Life Sciences und Pharma, insbesondere Gentechnologie, Biochemie, Zellbiologie, Immunologie, Virologie, Pharmakologie und Medizintechnik. Seine technische Expertise basiert dabei nicht zuletzt auch auf seiner mehrjährigen internationalen Forschungstätigkeit.

Die anwaltliche Praxis von Dr. Axel Berger umfasst neben Patenterteilungsverfahren die Verteidigung und den Angriff auf Patente in Einspruchsverfahren. Einen weiteren Schwerpunkt seiner Tätigkeit stellt die Durchsetzung und Verteidigung von Schutzrechten in Patentverletzungs- und (parallelen) Nichtigkeitsverfahren dar, sowohl vor den zuständigen deutschen Gerichten als auch vor dem Einheitlichen Patentgericht (EPG).



Rechtsgebiete

Patentbewertung	Patentanmeldungen
Arbeitnehmererfindungsrecht	Einsprüche und Patentnichtigkeit
Due Diligence	Einheitspatent
Einheitliches Patentgericht	

Branchen



Medizintechnik



Chemie, Pharmazie & Life Sciences



Lebensmittel



Empfohlen in









Axel Berger is providing invaluable technical support to Amgen in its infringement and revocation proceedings against Sanofi.

IAM Patent 1000, 2024

one of the best in the business

JUVE Patent, 2023

Berger is a life science specialist, with particular expertise in molecular cell biology and biochemistry, but equally deft in most pharmaceutical technologies, as well as medical devices.

IAM Patent 1000, 2023

technically very competent and easy to work with

JUVE Patents, 2022





Mitgliedschaften

Deutsche Patentanwaltskammer, EPI, FICPI, LES



Curriculum Vitae

2023	Registrierung als Vertreter vor dem EPG
2018	Partner der Kanzlei
2013	Patentanwalt bei BARDEHLE PAGENBERG, München, Deutschland
2013	Zulassung als deutscher Patentanwalt
2012 - 2013	Patentanwaltliche Ausbildung am Deutschen Patent- und Markenamt und am Bundespatentgericht
2011	Patentanwaltliche Ausbildung am Landgericht Mannheim, Deutschland
2010 - 2012	Studium Recht für Patentanwälte an der Fernuniversität Hagen, Deutschland
2009 - 2013	Technologieexperte und Patentanwaltskandidat bei BARDEHLE PAGENBERG, München, Deutschland
2007	Forschungsaufenthalt an der Universität Regensburg, Institut für Biochemie, Genetik und Mikrobiologie, Regensburg, Deutschland
2005 - 2009	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut Pasteur, Dépt. Biologie Cellulaire et Infection, Paris, Frankreich
2005 - 2008	Promotion in den Fachbereichen molekulare Zellbiologie und Biochemie an der Universität Paris XI, Frankreich und der Universität Regensburg, Deutschland, im Bereich epigenetischer GenregulationsmechanismenAbschlüsse: Doctorat, Dr. rer. nat.
2000 - 2004	Studium der Biologie (Molekularbiologie, Zellbiologie und Biochemie) an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg, der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Deutschland, und der Université Pierre et Marie Curie, Paris, Frankreich
1999 - 2004	Abschluss (Univ. Heidelberg): DiplBiologe Praktika, u.a. am Deutschen Krebsforschungszentrum (DKFZ), Abteilung für Molekulare Genetik, Heidelberg, Deutschland