

BARDEHLE PAGENBERG Team

Patrick Daum

Dr. (Ph.D.), M.Sc. (Satellite Communications / Physics)



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

Location Düsseldorf Languages: Deutsch, Englisch, Niederländisch

+49 211 478 13-0 patrick.daum@bardehle.de



Die patentanwaltliche Praxis von Dr. Patrick Daum umfasst neben Patenterteilungsverfahren die Verteidigung und den Angriff auf Patente in Einspruchsverfahren in den Bereichen der Telekommunikation (Mobilfunk), Elektrotechnik, Luft- und Raumfahrttechnik und Mechanik. Ein weiterer Schwerpunkt seiner Tätigkeit liegt bei der Durchsetzung von Schutzrechten in Patentverletzungsverfahren und Nichtigkeitsverfahren vor den deutschen Gerichten. Weiterhin erstellt Dr. Patrick Daum regelmäßig Verletzungs- und Validitätsgutachten für in- und ausländische Mandanten.

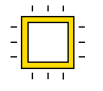
Das aufgrund seiner Forschungstätigkeit in verschiedenen Ländern erworbene umfassende technische Know-how bringt er bei der Anmeldung, Verfolgung und Durchsetzung von Patenten in den jeweiligen Technologien ein.



Rechtsgebiete

Patentbewertung	Patentverletzung
Patentanmeldungen	Arbeitnehmererfindungsrecht
Einsprüche und Patentnichtigkeit	Einheitspatent
Einheitliches Patentgericht	

Branchen



Halbleitertechnologie



Maschinenbau



Elektrotechnik & Elektronik



Software, IT- & Computertechnologie



Telekommunikation



Physik



Automotive



Empfohlen in









... with expertise in the wireless communications, electrical engineering, aerospace technologies and mechanics industries, which he puts to good use to ensure secure and sustainable robust patent protection for his following.

IAM Patent 1000, 2025

... substantial expertise acting before the German Patent and Trademark Office as well as at the EPO [...] a great understanding of how patent applications will play out and adjust their approach accordingly

IAM Patent 1000, 2024

[...]very well equipped for patent issues in satellite technology and various aspects of telecommunications, as well as electrical and aerospace engineering.

IAM Patent 1000, 2023



Curriculum Vitae

2023	Registrierung als Vertreter vor dem EPG
2019	Partner der Kanzlei
2012	Patentanwalt bei BARDEHLE PAGENBERG, Düsseldorf
2011	Ausbildung beim Deutschen Patent und Markenamt sowie beim Bundespatentgericht München ("Amtsjahr")
2009 - 2011	Studium Recht für Patentanwälte an der Fernuniversität Hagen
2008 - 2011	Technologieexperte und Patentanwaltskandidat bei BARDEHLE PAGENBERG, Düsseldorf
2007 - 2008	Systemadministrator im "Department of Communication Systems" der Universität Lancaster, Vereinigtes Königreich
2005 - 2008	Wissenschaftlicher Mitarbeiter am "Department of Communication Systems" der Universität Lancaster, Vereinigtes KönigreichAbschluss als Doctor of Philosophy
2005 - 2008	Promotion auf dem Gebiet der Computer gestützten Modellierung von Erdmagnetfeldstörungen durch Sonnenwindeinflüsse und deren Auswirkungen auf Satelliten- und Bodenkommunikationseinrichtungen an der Universität Lancaster, Vereinigtes Königreich
2004 - 2005	Studium der Physik und Satellitenkommunikation an der Universität Lancaster, Vereinigtes KönigreichAbschluss als Master of Science, Auszeichnung mit der "Royal Chancellors Medal for Academic Excellency"
2001 - 2004	Studium der Physik und Informatik an der Universität Osnabrück; Abschluss als Bachelor of Science
1999 - 2000	Studium des Wirtschaftsrechts an der Universität Osnabrück