

# isarp<sup>®</sup>atent

PATENTE | MARKEN | DESIGNS

Fortschritt beginnt mit  
einzigartigen *Ideen*.

Vertrauen Sie uns Ihre  
Ideen an, wir sorgen für  
deren Schutz.



## | Kontakt

### HAUPTSITZ MÜNCHEN

Friedrichstrasse 31 | 80801 München  
Tel: +49 89 3816100 Fax: +49 89 3401479

Postfach 440151 | 80750 München

### BÜRO COBURG

Mohrenstrasse 20 | 96450 Coburg  
Tel: +49 9561 871538 Fax: +49 9561 871539

### BÜRO FREIBURG

Jacobistrasse 52 | 79104 Freiburg  
Tel. +49 761 61255989 Fax: +49 761 61245729



info@isarpatent.com  
www.isarpatent.com

## | Dienstleistungen

Wir bieten Ihnen eine umfassende und kompetente Betreuung in allen Rechtsgebieten des gewerblichen Rechtsschutzes an:

- Patent-, Marken- und Designanmeldungen
- Verletzungsverfahren /  
Einstweilige Verfügungsverfahren
- Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren
- Widerspruchs- und Lösungsverfahren
- Gutachten (insb. Freedom-to-Operate-  
Analysen, Due-Diligence-Prüfungen)
- Schutzrechtsüberwachungen
- Strategische Beratung und  
Portfoliomanagement
- Übersetzungen
- Beratung bei Vertragsgestaltungen
- Recherchen und Umschreibungen
- Grenzbeschlagnahmen

Für interessierte Unternehmen organisieren wir Seminare und Workshops auf allen Gebieten des Patent-, Marken- und Designrechts. Unsere Seminare und Workshops sind maßgeschneidert für die spezifischen Anforderungen der Unternehmen.

Darüber hinaus halten wir Vorlesungen zu sämtlichen Themen des gewerblichen Rechtsschutzes an der Technischen Universität München (TUM) sowie an zahlreichen ausländischen Universitäten, u.a. in China, Japan und Korea.

Unser isarp<sup>®</sup> Fachseminar findet jedes Jahr im Herbst in München statt und greift stets aktuelle Themen des gewerblichen Rechtsschutzes auf. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

## | Kanzlei

**isarpatent**<sup>®</sup> Patent- und Rechtsanwälte Barth Charles Hassa Peckmann & Partner mbB ist eine renommierte Patent- und Rechtsanwaltskanzlei. Wir blicken mittlerweile auf über 70 Jahre Erfahrung und Expertise auf allen Gebieten des deutschen sowie europäischen Patentrechts, Markenrechts, Designrechts, Wettbewerbs- und Urheberrechts zurück.

Der Hauptsitz der Kanzlei ist München und befindet sich in leicht erreichbarer zentraler Lage, nahe dem Deutschen Patent- und Markenamt (DPMA) sowie dem Europäischen Patentamt (EPA). Darüber hinaus bestehen zwei weitere Büros in Coburg und Freiburg.

**isarpatent**<sup>®</sup> arbeitet auf internationaler Ebene mit einem engen und sehr erfahrenen Netzwerk erstklassiger Patentanwaltskanzleien zusammen, um die Erlangung, Verteidigung und Durchsetzung gewerblicher Schutzrechte unserer Mandanten weltweit zu gewährleisten. Setzen Sie sich mit uns in Verbindung und profitieren auch Sie von unserer langjährigen Erfahrung und umfangreichen Kompetenz!



## | Team

Das Team bei **isarpatent**<sup>®</sup> umfasst mehr als 100 Mitarbeiter, davon über 25 Patentanwälte und mehrere Rechtsanwälte, die von Patentingenieuren, Patentanwaltskandidaten und weiteren hochqualifizierten Mitarbeitern unterstützt werden.

Um unsere Mandanten aus den unterschiedlichsten technischen Bereichen bestmöglich zu betreuen, ist unsere Kanzlei in mehrere **technische Fachabteilungen** gegliedert:

- Biotechnologie / Chemie  
Pharmazie / Nahrungsmittel
- Elektrotechnik
- Informatik
- Maschinenbau
- Medizintechnik
- Physik

Neben diesen technischen Fachabteilungen besteht zudem eine **Rechtsabteilung**, die unsere Mandanten bei allen Fragen des Marken- und Designrechts unterstützt. Unsere Rechtsanwälte arbeiten bei Verletzungsangelegenheiten eng mit den Patentanwälten der betreffenden technischen Fachabteilung zusammen.

Die Anwälte unserer Kanzlei verfügen über ausgezeichnete Deutsch- und Englischkenntnisse, so dass eine reibungslose Kommunikation auf internationaler Ebene gewährleistet ist. Eine Kommunikation ist darüber hinaus auch auf Japanisch, Chinesisch, Koreanisch, Französisch, Spanisch, Russisch oder Italienisch möglich.

## | Partner

**DR. STEPHAN BARTH**  
Physik, Maschinenbau, Kraftfahrzeug-  
technik, Halbleitertechnologie



**GLYNDWR CHARLES**  
Elektrotechnik, Informatik,  
Software – insb. Künstliche Intelligenz



**OLIVER HASSA**  
Elektrotechnik, Maschinenbau,  
Arbeitnehmererfinderrecht



**RALF PECKMANN**  
Physik, Maschinenbau,  
Luft- und Raumfahrttechnik



**WOLFGANG SANDMANN**  
Pharmazie, Chemie, Biotechnologie



**DR. CHRISTOPH HECHT**  
Physik, Nachrichtentechnik, Halbleitertechno-  
logie, computerimplementierte Erfindungen



**FRANZ STANGL**  
Rechtsanwalt, Fachanwalt für  
gewerblichen Rechtsschutz



**ADRIAN HUISEL, LL.M.**  
Maschinenbau, Kraftfahrzeugtechnik,  
erneuerbare Energien



**DR. NINO M. BRATOVIC**  
Physik, Software – insb. Künstliche  
Intelligenz, Medizintechnik

