

T: +44 (0)20 7396 9292

F: +44 (0)20 7396 9300

@TheLegal500



The Legal 500 Deutschland

2022

Wir helfen Inhouse-Abteilungen bei
der Auswahl der passenden Kanzlei

MAIKOWSKI & NINNEMANN

KURFÜRSTENDAMM 54-55
10707 BERLIN

Tel: + 49 30 881 81 81

- Gewerblicher Rechtsschutz >
Patentrecht: Patentanwälte:
Streitbeilegung
- Gewerblicher Rechtsschutz >
Patentrecht: Patentanwälte:
Anmeldungen und Amtsverfahren

T: +44 (0)20 7396 9292

F: +44 (0)20 7396 9300

@TheLegal500

MAIKOWSKI & NINNEMANN

KURFÜRSTENDAMM 54-55, 10707 BERLIN

T: +49 30 881 81 81

1977 gründete Dr. Michael Maikowski seine Kanzlei im früheren West-Berlin. Detlef Ninnemann, der in Bremen eine eigene Anwaltskanzlei geführt hatte, schloss sich im Jahre 1989 mit Dr. Maikowski zusammen – die Sozietät Maikowski & Ninnemann entstand. Mittlerweile sind 18 Patentanwälte und European Patent Attorneys in der Kanzlei tätig.

Heute wie damals ist Kern der Philosophie der Kanzlei Maikowski & Ninnemann der vertrauensvolle persönliche Kontakt zwischen Anwalt und Mandant: der direkte Draht zum Schutzrechtsexperten erlaubt eine hohe Effizienz und ermöglicht optimale Lösungen zum Schutz des geistigen Eigentums.

Kompetenzfelder: Maikowski & Ninnemann ist eine Sozietät von Patentanwälten mit Standorten in Berlin, München, Leipzig und Frankfurt a.M. und über vierzigjähriger Tradition auf dem Gebiet des gewerblichen Rechtsschutzes. Mit viel Erfahrung beraten und unterstützen wir Sie für einen effizienten Schutz Ihres geistigen Eigentums – von der Anmeldung bis zur Durchsetzung, in Deutschland, Europa und weltweit.

Zu den wichtigsten Dienstleistungen der Kanzlei gehören: Beratung zu Erfindungen, Marken, Design, Know-how, Software und Lizenzen; Beratung zu Fragen des Arbeitnehmererfindungsgesetzes; Anmeldung, Durchsetzung und Verteidigung von Patenten, Gebrauchsmustern, Geschmacksmustern (Designrechten) sowie Marken national in Deutschland und international in allen Ländern und Regionen weltweit; Vertretung vor dem Deutschen Patent- und Markenamt, dem Europäischen Patentamt, dem Bundespatentgericht, dem Harmonisierungsamt in Alicante und anderen internationalen Behörden des Gewerblichen Rechtsschutzes sowie vor Gerichten; Mitwirkung bei Patent- und Markenverletzungsprozessen vor Zivilgerichten, in Klageverfahren genauso wie in einstweiligen Verfügungsverfahren; Nichtigkeitsverfahren vor dem Bundespatentgericht und dem Bundesgerichtshof; Überwachung und Verwaltung von Schutzrechtsportefeuilles; Durchführung von Patent-, Marken- und Designrecherchen und Patentübersetzungen.

Die Patentanwälte bei Maikowski & Ninnemann verfügen in allen Gebieten der Technik, über breites Fachwissen und Erfahrung insbesondere in den Bereichen Fahrzeug-, Schiff- und Maschinenbau, Telekommunikation, Halbleitertechnologie, Elektrotechnik und Elektronik, Optik, Licht- und Feinwerktechnik, Medizintechnik, Software, Polymerchemie und Biotechnologie.

HAUPTKONTAKTE

Biotechnologie	Matthias Hoffmann
Biotechnologie	Dr Fabian Sokolowski
Biotechnologie	Dr Felix Gross
Pharmazie	Dr Fabian Sokolowski
Pharmazie	Matthias Hoffmann
Medizintechnik	Dr Felix Gross
Medizintechnik	Dr Gunnar Baumgärtel
Medizintechnik	Dr Christoph Schröder
Medizintechnik	Dr Fabian Sokolowski
Chemie	Matthias Hoffmann
Chemie	Dr Birgit Morawski
Maschinenbau	Ralf Emig

SPRACHEN

Englisch
Französisch

Maschinenbau	Dr Felix Gross
Elektronik	Dr Christoph Schröder
Elektronik	Andreas Tanner
Elektronik	Dr Sandro Staroske
Elektronik	Matthias Lüffe
Telekommunikation	Andreas Tanner
Telekommunikation	Dr Gunnar Baumgärtel
Telekommunikation	Dr Felix Gross
Telekommunikation	Frederick Kramer
Telekommunikation	Dirk Grupe
Automobiltechnik	Dr Gunnar Baumgärtel
Automobiltechnik	Dr Christoph Schröder
Automobiltechnik	Dr Sandro Staroske
Automobiltechnik	Ralf Emig
Automobiltechnik	Frederick Kramer
Software	Dr Gunnar Baumgärtel
Software	Ralf Emig
Software	Dr Felix Gross
Software	Andreas Tanner
Software	Dirk Grupe

ANZAHL AN BERUFSTRÄGERN

Anzahl der Anwälte : 18

SONSTIGES

Tätigkeitsschwerpunkte : Patente, Gebrauchsmuster

Tätigkeitsschwerpunkte : Marken

Tätigkeitsschwerpunkte : Geschmacksmuster

Tätigkeitsschwerpunkte : Patentverletzungen

Tätigkeitsschwerpunkte : Lizenzen

Tätigkeitsschwerpunkte : Portfolio Management

Weitere Standorte : München, Leipzig, Frankfurt/a.M

GEWERBLICHER RECHTSSCHUTZ > PATENTRECHT: PATENTANWÄLTE: STREITBEILEGUNG

TIER 1

Maikowski & Ninnemann gehört zu den aktivsten Prozesspraxen unter den deutschen Patentanwaltskanzleien. Mandanten profitieren von der strategischen Entscheidung der Kanzlei, sowohl in Prozessen als auch in Anmelde- und Amtsverfahren in gleichem Maße tätig zu sein, sodass die Erfahrung der Prosecution-Praxis und die des Litigation-Flügels gegenseitig Mehrwert kreieren. Man betreut zahlreiche HighTech-Unternehmen, unter anderem aus der Technologiebranche und dem Elektroniksektor, ist aber technisch sehr vielseitig aufgestellt. Zunehmend sind im Mandatsvolumen auch Patente zu künstlicher Intelligenz sichtbar. Die Schlüsselfiguren im Team sind Gunnar Baumgärtel (unter anderem Maschinenbau, Soft- und Halbleitertechnologie), Felix Gross (unter anderem Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik, Maschinenbau, Software), Ralf Emig (unter anderem Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Medizintechnik), Andreas Tanner (unter anderem Elektrotechnik, IT, Medizintechnik), Christoph Schröder (unter anderem Elektrotechnik, Medizintechnik, Maschinenbau) und Fabian Sokolowski (unter anderem Medizintechnik, Chemie, Biotechnologie). Hauptstandort der Kanzlei ist Berlin. Weitere Standorte sind München, Leipzig und Frankfurt. Frederick Kramer (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Physik, Elektrotechnik) in Frankfurt wurde im Januar 2021 zum Partner ernannt.

Führende Namen

Gunnar Baumgärtel

GEWERBLICHER RECHTSSCHUTZ > PATENTRECHT: PATENTANWÄLTE: ANMELDUNGEN UND AMTSVERFAHREN

TIER 2



Maikowski & Ninnemann hebt sich durch seine zweigleisige Ausrichtung auf Anmelde- und Amtsverfahren auf der einen und Patentstreitigkeiten auf der anderen Seite am Markt ab. Die durch diese Aufstellung gewonnene Erfahrung prädestiniert die Kanzlei im Prosecution-Bereich für Mandate mit Streitpotential und macht sie zu einer beliebten Wahl für große deutsche und internationale Mandanten, die in stark umkämpften Märkten aktiv sind, beispielsweise aus der Technologie- und Elektronik-Branche. Seit 2015 hat die Kanzlei ihren Anteil am Markt durch die Gewinnung mehrere Großmandate sichtbar ausgebaut und konnte auch 2020 weitere bekannte internationale Spieler in ihre Mandantschaft aufnehmen. Auch personell standen die Zeichen mit der Partnerernennung von Frederick Kramer (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Physik, Elektrotechnik) im Januar 2021 weiter auf Wachstum. Zu den Hauptansprechpartnern im Team gehören der renommierte Gunnar Baumgärtel (Kraftfahrzeugtechnik, Maschinenbau, Messtechnik, Software- und Halbleitertechnologie), Felix Gross (Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik, Medizintechnik, Maschinenbau, Softwareerfindungen), Ralf Emig (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Automatisierungstechnik, Medizintechnik, Softwareentwicklung), Christoph Schröder (Elektrotechnik, Medizintechnik, Automobiltechnik, Maschinenbau, Softwareerfindungen) und Fabian Sokolowski (Medizintechnik, Chemie und Biotechnologie), alle in Berlin, Andreas Tanner (Elektrotechnik, Informationstechnik, Medizintechnik und Maschinenbau) in München und Matthias Hoffmann (molekulare Biologie, Gentechnik, Biotechnologie und Chemie) in Leipzig.





Dr Gunnar Baumgärtel

ABTEILUNG

Physics, Electrical Engineering, Mechanical Engineering, Software, Telecommunications

POSITION

Partner (since 1999)

KARRIERE

Physicist by training; Patent attorney since 1998, specialized in patent litigation and prosecution; vast experience in handling patent infringement cases before the district and appeal courts, as well as nullity cases before the Federal Patent Court; actively involved in achieving a fundamental decision issued by Germany's Federal Court of Justice concerning the admissibility of post-grant amendments to claims; appointed as an arbitrator in various international arbitration proceedings

SPRACHEN

German, English, French

MITGLIEDSCHAFTEN

GRUR, AIPPI

AUSBILDUNG

studies in physics in Berlin und Paris (École Normale Supérieure);
doctoral degree at the FU Berlin (1993), research in the field of magnetism and superconductors and femtosecond-spectroscopy, more than one dozen publications in refereed international academic journals und multiple presentations;
LL.M. (European Intellectual Property Law) at the Kurt-Haertel Institute, Fernuni Hagen



Ralf Emig

POSITION

Partner (since 2016)

KARRIERE

Patent Attorney (since 2011)

CEIPI-Tutor

lecturer at the Humboldt-Universität zu Berlin

SPRACHEN

German, English, French and Spanish

MITGLIEDSCHAFTEN

GRUR, LES, VPP, Bundesverband der Patentanwälte

AUSBILDUNG

studies in mechanical engineering at the university of Karlsruhe (TH) and the Escuela Técnica Superior del Universidad del País Vasco – Bilbao, ESP with focus on fluid dynamics and combustion engines, diploma thesis at the Daimler AG (then DaimlerChrysler AG) in the field of simulations of motoric combustion (2001-2007), scholar of the scholarship program "Research and Technology" of the Daimler AG;

T: +44 (0)20 7396 9292

F: +44 (0)20 7396 9300

@TheLegal500



Andreas Tanner

ABTEILUNG

Patent Prosecution/Litigation-Area: Electronics, Software, Communication

POSITION

Partner (since 2016)

KARRIERE

Patent Attorney (since 2012)

Master of Laws (LL.M.) in Intellectual Property @ Düsseldorf Law School (2011 – 2013)

SPRACHEN

German and English

AUSBILDUNG

Studies in electrical engineering at RWTH Aachen; focus on power electronics, diploma thesis: „Gate Driver for a Monolithic Bidirectional Semiconductor Switch“ (2002 to 2006); scholar of scholarship program “Research and Technology” offered by Daimler AG;
R&D engineer @ ABB Sécheron, current limiters for medium voltage applications (2006 to 2007)

LEISURE

road cycling