



SCHAUMBURG
THOENES
THURN
LANDSKRON
ECKERT



Patentanwälte

European Patent
and Trademark
Attorneys



Unsere Kanzlei

Unsere Kanzlei hat ihren Sitz in München, dem europäischen Zentrum für den gewerblichen Rechtsschutz. Neben dem Europäischen Patentamt, dem Deutschen Patent- und Markenamt und dem Bundespatentgericht sind hier auch Verletzungsgerichte erster und zweiter Instanz ansässig.

1970 von Karl-Heinz Schaumburg gegründet, ist unsere Kanzlei heute für renommierte Unternehmen im In- und Ausland tätig. Wir vertreten und beraten diese Unternehmen in allen Fragen des gewerblichen Rechtsschutzes vor dem Europäischen Patentamt, dem Deutschen Patent- und Markenamt sowie den internationalen Patentbehörden und Gerichten. In den vergangenen Jahrzehnten konnten wir für unsere Mandanten eine große Zahl an Schutzrechten auf allen Gebieten der Technik erwerben.

Unsere Patentanwälte und Partner sind universitär qualifizierte Ingenieure und Naturwissenschaftler, die alle wesentlichen Bereiche der Technik abdecken, angefangen von den traditionellen naturwissenschaftlichen und Ingenieursdisziplinen, wie Maschinenbau, Elektrotechnik, Optik und allgemeiner Chemie, bis hin zu jüngeren technischen Gebieten wie Internet, Software und Nanotechnologie. Dabei werden wir von einem technisch ausgebildeten Mitarbeiterstab und weiteren kooperierenden Anwälten unterstützt.

Karl-Heinz Schaumburg

Dipl.-Ing.

(Elektrotechnik)

Patentanwalt
European Patent and
Trademark Attorney

Karl-Heinz Schaumburg erwarb an der Technischen Universität Aachen seinen Diplomabschluss der Elektrotechnik und Elektronik.

Nach siebenjähriger Mitarbeit in der Patentabteilung der Siemens AG gründete er 1970 unsere Patentanwaltskanzlei. Dreißeig Jahre lang beriet und unterstützte er seine Mandanten auf allen Gebieten des gewerblichen Rechtsschutzes und etablierte unsere Kanzlei als eine der renommierten Kanzleien Münchens. Der Tätigkeitsschwerpunkt von Karl-Heinz Schaumburg lag im Bereich der allgemeinen Elektrotechnik und Elektronik sowie der Telekommunikation, Kameratechnik und Datenverarbeitung.

Im Jahre 2000 trat Karl-Heinz Schaumburg in den Ruhestand. Seitdem ist er beratend für unsere Kanzlei tätig.





Dr. Dieter Thoenes

Dipl.-Phys., Dr. rer. nat.

Patentanwalt
European Patent and
Trademark Attorney

Dr. Thoenes erwarb sein Diplom in Physik und promovierte an der Technischen Universität München.

Dr. Thoenes trat 1976 in die Kanzlei ein. Seit über 30 Jahren setzt er sich für seine Mandanten beim Erwerb von Patenten und Marken, in Einspruchsverfahren vor den deutschen und europäischen Patentbehörden sowie in der Durchsetzung und Lizenzierung von Schutzrechten ein. Besondere Erfahrung besitzt er in der Durchführung von Nichtigkeitsverfahren vor dem Bundesgerichtshof. Zudem war Dr. Thoenes in Patentverletzungsverfahren als vom Gericht bestellter Sachverständiger tätig.

Dr. Thoenes arbeitet vornehmlich im Bereich des Maschinenbaus, insbesondere auf den Gebieten Werkzeugmaschinen, Automobiltechnik, Spritz- und Druckgussverfahren; Nähmaschinen; medizinische und chirurgische Geräte; Büromaschinen, Bankautomaten, Registrierkassen und Selbstbedienungssysteme für den Handel; sowie Maschinen zur Postgutverarbeitung.

Ferner war Dr. Thoenes im Auftrag der deutschen Patentanwaltskammer einige Jahre maßgeblich an der Ausbildung von Patentanwaltskandidaten beteiligt.

Dr.-Ing. Gerhard Thurn

Dipl.-Ing., Dr.-Ing.
(Elektrotechnik)

Patentanwalt
European Patent and
Trademark Attorney

Dr. Thurn erwarb sein Diplom in Elektrotechnik an der Technischen Universität Berlin und promovierte am dortigen Institut für Mess- und Regelungstechnik auf dem Gebiet optoelektronischer Sensoren. Danach arbeitete er drei Jahre bei der Schering AG, wo er als Assistent der Geschäftsführung in Zusammenarbeit mit dem Beratungsunternehmen McKinsey an einem Marktforschungsprojekt zu neuen Technologien mitwirkte.

Dr. Thurn trat 1987 in die Kanzlei ein und betreut seitdem seine in- und ausländischen Mandanten in Patent- und Markenangelegenheiten. Er verfügt über große Erfahrung in den Verfahren zur Schutzrechtserteilung, in Einspruchs- und Nichtigkeitsverfahren sowie in Verletzungsverfahren.

Zu seinen Spezialgebieten zählen neben der Elektrotechnik und Elektronik auch Mechanik, Telekommunikation, softwareimplementierte Erfindungen, Elektromedizintechnik, Optoelektronik, Drucktechnik und Automobilbau.

Dr. Jürgen Landskron

Dipl.-Phys., Dr. rer. nat.

Patentanwalt
European Patent and
Trademark Attorney

Dr. Landskron erwarb sein Diplom in Physik und promovierte an der Ludwig-Maximilians-Universität München.

Dr. Landskron trat im Jahre 1996 in die Kanzlei ein. Sein Tätigkeitsschwerpunkt liegt im Patenterteilungsverfahren. Er hat viel Erfahrung bei der Wahrnehmung von Anhörungen vor den Patentämtern und bei der Durchführung von Einspruchsverfahren einschließlich mündlicher Verhandlungen vor dem Bundespatentgericht und den Technischen Beschwerdekammern des Europäischen Patentamts.

Für seine Mandanten aus dem In- und Ausland bearbeitet Dr. Landskron Patentanmeldungen insbesondere auf den Gebieten Optik, wie Kameras, Ferngläser, Vermessungsinstrumente, Lasersysteme; Medizintechnik, wie Diagnosegeräte, Endoskope, chirurgische Instrumente, medizinisches Zubehör; Automobilbau, wie Getriebe, Kupplungen, Zündspulen; Elektrotechnik, wie Transformatoren, Halbleiterbauelemente und Digitalfilter; Nanotechnologie.

Überdies verfügt Dr. Landskron über fundierte Erfahrung bei der Durchsetzung und Abwehr von Ansprüchen aus nationalen und internationalen Geschmacksmustern.

Lars Eckert

Dipl.-Ing.
(Elektrotechnik)

Patentanwalt
European Patent and
Trademark Attorney

Lars Eckert studierte an der Technischen Hochschule Leipzig Elektrotechnik und Elektronik. Nach seinem Studienabschluss arbeitete er drei Jahre lang als Elektroingenieur und projektierte verschiedene elektrische Anlagen und Systeme, programmierte speicherprogrammierbare Steuerungen und überwachte als Supervisor die Inbetriebnahme von Industrieanlagen, insbesondere Chemieanlagen in Südkorea, China und Singapur.

Lars Eckert trat 1999 in die Kanzlei ein. Er ist für seine Mandanten in allen Angelegenheiten des gewerblichen Rechtsschutzes tätig und bearbeitet vorwiegend Patent- und Markenmeldungen, führt Einspruchsverfahren gegen Patente vor dem Bundespatentgericht und den Technischen Beschwerdekammern des Europäischen Patentamts sowie Widerspruchsverfahren gegen Marken. Sein technischer Schwerpunkt liegt auf den Gebieten Steuer- und Regelungstechnik; softwareimplementierte Erfindungen; Schaltungstechnik; elektrische Energietechnik; Bildverarbeitung bei Kamerasystemen; Drucktechnik und Automobiltechnik. Außerdem ist er auf dem Gebiet der Lizenzierung von Software im Rahmen von General Public License (GPL)-Vereinbarungen und Open-Source-Software tätig.



suko®



Postfach 86 07 48
D-81634 München

Mauerkircherstraße 31
D-81679 München
Germany

Tel. +49 (0) 89 - 99 39 99 0
Fax +49 (0) 89 - 99 39 99 35

mail@suko-ip.eu
www.suko-ip.eu