

Thomas Kudlek

Dipl.-Phys.
Patentanwalt
European Patent Attorney
European Trade Mark and Design Attorney



kudlek@mpatent.eu
Tel. +49 89 238868 60
Fax +49 89 238868 80

Spezialgebiete und -tätigkeiten

Mechanik, Optik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Patentverletzung

Tätigkeitsbereiche

Die Tätigkeit von Herrn Kudlek umfasst sämtliche Bereiche des Patent- und Markenrechts, wobei sein besonderes Interesse den Feldern der Mechanik, Optik und der Elektrotechnik gilt. Ein weiterer Schwerpunkt ist die Fahrzeugtechnik, insbesondere die Karosserie- und Innenraumtechnologie, die Common-Rail-Technik und Hybridsysteme. Darüber hinaus verfügt Herr Kudlek über umfangreiche Kenntnisse auf dem Gebiet der Patentstreitsachen.

Beruflicher Werdegang

- | | |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1999 | Partner |
| 1997 | Eintritt in die Kanzlei |
| 1997 | European Patent Attorney |
| 1995 bis 1997 | Tätigkeit in einer Patent- und Rechtsanwaltskanzlei in München |
| 1995 | Tätigkeit in einer britischen Kanzlei in London |
| 1995 | Patentanwalt |
| 1991 bis 1993 | Ausbildung zum Patentanwalt in München |
| 1987 | Praktikant im Clarendon Laboratory, Oxford, England |
| 1985 bis 1986 | Stipendium an der Landwirtschaftlichen Universität von Wageningen, Niederlande |
| 1983 bis 1990 | Studium der Physik an der Ludwig-Maximilians-Universität, München
Studienschwerpunkte: Festkörperphysik, Laserphysik sowie Optik
Diplomarbeit auf dem Gebiet der Festkörperphysik |

Berufliche Mitgliedschaften

Patentanwaltskammer, epi, FICPI, INTA, ECTA, PATGOT

Sprachen

Deutsch, englisch, französisch