

Kontakt

T +49 (0)89 747 266 0

F +49 (0)89 776 424

E Buehler@maiwald-test.dev5.yoyaba.tech



Dr. Dirk Bühler

Partner

Patentanwalt

European Patent Attorney

Diplom-Biochemiker

Dirk Bühler ist spezialisiert auf die Betreuung von weltweiten Produkt-relevanten Patentportfolios und damit einhergehenden streitigen Einspruchs-, Nichtigkeits- und Patentverletzungsverfahren in den Bereichen Pharma, Biotechnologie sowie der personalisierten Therapie und Diagnostik. Er berät regelmäßig zu komplexen SPC-Konstellationen und Freedom-to-Operate-Strategien in diesen Gebieten. Diese Erfahrung erlaubt es ihm, die strategische IP Beratung und den Aufbau von Patentportfolios eng an den wirtschaftlichen Interessen seiner Mandanten in einem sich ändernden Marktumfeld auszurichten. Mandanten schätzen seinen interdisziplinären Ansatz, patent- und zulassungsrechtliche Fragen miteinander zu verbinden, um einen möglichst umfassenden Schutz zu erzielen. Er wurde für seine Tätigkeit als Patentanwalt mehrfach ausgezeichnet und publiziert regelmäßig zu verschiedenen Aspekten des Patentrechts.

REFERENZEN

"Dirk Bühler has deep sector expertise and can prosecute patents across a spectrum of technological areas with medical applications. His commercial awareness routinely serves patrons on complex SPC matters and FTO strategies."

- IAM Patent 1000, 2023

"Dirk Bühler has an extremely good overview of the current case law and trends at the EPO and the German courts, which is of great value for filing strategies and opinion work."

- Legal 500 DE, 2022

Weitere Referenzen können auf dem Profil eingesehen werden.

WERDEGANG

seit 2007 Partner, Gesellschafter und Geschäftsführer bei Maiwald

seit 2004 Patentanwalt bei Maiwald

2001 - 2004 Patentanwaltskandidat bei Maiwald

AUSBILDUNG

2004	Zulassung zum European Patent Attorney
2004	Zulassung zum deutschen Patentanwalt
2001 - 2004	Studium „Recht für Patentanwältinnen und Patentanwälte“ an der FernUniversität Hagen
1998 - 2001	Promotion auf dem Gebiet der Biochemie an der Freien Universität Berlin (durchgeführt am Max-Planck-Institut für Biochemie)
1992 - 1998	Studium der Biochemie an der Freien Universität Berlin, an der University of California, Berkeley und der Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg

PRAXISGEBIETE

- Pharma & Biotech
- Ernährung & Landwirtschaft
- Patente & Gebrauchsmuster
- Ergänzende Schutzzertifikate
- IP Strategieberatung

TÄTIGKEITEN

- Betreuung von komplexen Patentportfolios und Erteilungsverfahren
- Einspruchs-, Beschwerde- und Nichtigkeitsverfahren
- Patentverletzungsverfahren
- Verfahren zur Erlangung ergänzender Schutzzertifikate
- Freedom-to-Operate- und Rechtsbeständigkeitsgutachten
- Strategische Beratung von Biotech Startup-Unternehmen

AUSZEICHNUNGEN

- Seit vielen Jahren gelistet in IAM Patent 1000 "World's Leading Patent Professionals"
- Empfohlen in Handelsblatt | Best Lawyers „Deutschlands Beste Anwälte" 2022, 2023
- In den Leaders League Rankings Germany 2022 und 2023 in der Kategorie Patent Prosecution als "Excellent" eingestuft und empfohlen in der Kategorie Patent Litigation
- MIP IP Star 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
- Empfohlen in Legal 500 EMEA 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
- Empfohlen in Legal 500 Deutschland 2016, 2017, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023
- „Besonders empfohlener Anwalt“ im JUVE Patent Ranking Germany 2021, 2022, 2023
- Gelistet in der Managing IP EMEA Shortlist als "Practitioner of the Year" 2022, 2023
- Gelistet in der WirtschaftsWoche "Die renomiertesten Patentrechtsanwälte" 2020
- „Häufig empfohlener Anwalt“ im JUVE Handbuch Wirtschaftskanzleien 2018/2019, 2019/2020, 2020/2021
- Promotionsstipendium des Boehringer Ingelheim Fonds

VERÖFFENTLICHUNGEN

- Handbuch des Patentrechts, 2. Auflage, 2020
- CAR-T-Zelltherapien - Herausforderungen beim IP, 2019
- CJEU asked to clarify functional definition issue, 2018
- Supplementary Protection Certificates (SPC), C.H.BECK, Stief/Bühler (Hrsg.), 2016
- Patent Law - A Handbook on European and German Patent Law, 2014
- Federal Supreme Court endorses functional claim language, 2013
- Handbuch des Patentrechts, Haedicke/Timmann (Hrsg.), C.H.BECK, 2012 (gemeinsam mit Johannes W. Bukow et al.)

WICHTIGE FÄLLE

- Vertretung des Patentinhabers in einem Einspruchsbeschwerdeverfahren, das zur Entscheidung BGH X ZB 8/12 „Dipeptidyl-Peptidase-Inhibitoren“ geführt hat
- Vertretung des Patentinhabers in einem SPC-Anmeldeverfahren vor dem EuGH im Fall C-650/17 (Royalty Pharma/Sitagliptin)
- Vertretung der Patentinhaber in Einspruchsverfahren gegen Basispatente für CRISPR/Cas9 der Nobelpreisträgerinnen Jennifer Doudna und Emmanuelle Charpentier
- Betreuung von Patentportfolios, Einspruchs- und Beschwerdeverfahren vor dem EPA sowie Beteiligung an diversen Verletzungsverfahren u. a. betreffend nicht-invasive Pränataldiagnostik, Procalcitonin-Assays, pegylierte Antikörper, und 2nd/3rd generation sequencing

MITGLIEDSCHAFTEN

- Patentanwaltskammer
- epi
- GBM
- GRUR

SPRACHEN

- Deutsch
- Englisch