



Dr. Svenja Dorothea Steinbrink

Associate

Telefon: +49 (0)89 / 99 84 79-6

E-Mail: svenja.steinbrink@zsp-ip.de

Berufliche Qualifizierung

Dr. Svenja Dorothea Steinbrink ist vor dem Deutschen Patent- und Markenamt, dem Bundespatentgericht und dem Amt der Europäischen Union für geistiges Eigentum als Vertreterin zugelassen. Sie absolvierte ihre Ausbildung zur deutschen Patent- und Markenanwältin in der Kanzlei „Zwicker Schnappauf & Partner Patentanwälte PartG mbB“.

Ihre Tätigkeitsschwerpunkte liegen in der Ausarbeitung von deutschen, europäischen und internationalen Patentanmeldungen sowie der Betreuung der entsprechenden Erteilungsverfahren. Außerdem arbeitet sie bei Einspruchs-, Verletzungs- sowie Nichtigkeitsverfahren von deutschen und europäischen Patenten mit.

Dr. Steinbrink studierte Pharmazie an der Goethe Universität Frankfurt und der Universität Hamburg. Ihr praktisches Jahr absolvierte sie in der Schützen-Apotheke in München sowie am Institute of Pharmacy der Otago University, Dunedin, Neuseeland, welches sie mit dem Postgraduate Certificate in Pharmacy abschloss.

Sie promovierte im Labor von Prof. Dr. Dieter Steinhilber am Institut für Pharmazeutische Chemie der Goethe Universität Frankfurt, wo sie anschließend noch 1,5 Jahre als Post-Doktorand tätig war. Promotionsbegleitend absolvierte sie das Studium der Rechtswissenschaften, wobei sie den Schwerpunkt im gewerblichen Rechtsschutz bildete.

Frau Dr. Steinbrink absolvierte von 2015 bis 2017 erfolgreich den Masterstudiengang „Pharmarecht“ an der rechtswissenschaftlichen Fakultät der Universität Marburg. In ihrer Masterarbeit setzte sie sich mit dem Thema „Schutzbereich von Ansprüchen der zweiten medizinischen Verwendung und deren Verletzung“ auseinander.

Durch Ihre anwaltliche Tätigkeit in der Patentabteilung einer großen Kanzlei in Boston in 2018 hat Frau Dr. Steinbrink ebenfalls fundierte

Approbierte Apothekerin

Patentanwältin

European Trademark Attorney

European Design Attorney

Technische Expertise

Pharmazie

Pharmakologie

Biochemie

Molekularbiologie

Kenntnisse im US Patentrecht erlangt.

Seit 2013 hält Frau Dr. Steinbrink regelmäßig Vorlesung im Rahmen der „Core Curriculum“ Veranstaltungen der Graduiertenschule der Goethe Universität Frankfurt. Seit 2014 ist sie Mitglied des Aufsichtsrats der INNOVECTIS Technologie Transfer Gesellschaft der Goethe Universität Frankfurt. Frau Dr. Steinbrink ist Mitglied der Internationalen Vereinigung für den Schutz des geistigen Eigentums (AIPPI), der deutschen Vereinigung für gewerblichen Rechtsschutz und Urheberrecht (GRUR), der Licensing Executive Society (LES), der Vereinigung von Fachleuten des Gewerblichen Rechtsschutzes (VPP) sowie der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft (DPhG). Seit 2019 ist Frau Dr. Steinbrink Mitglied des Standing Committee BioTech der AIPPI.

PUBLIKATIONSLISTE

Wissenschaftliche Publikationen:

- **Steinbrink S.D.**, Pergola C., Bühring U., George S., Metzner J., Fischer A.S., Häfner A.K., Wisniewska J.M., Geisslinger G., Werz O., Steinhilber D., Maier T.J.
Cellular Molecular Life Sciences (2010) 67, 797-806
- Fischer A.S., Metzner J., **Steinbrink S.D.**, Ulrich S., Angioni C., Geisslinger G., Steinhilber D., Maier T.J.
British Journal of Pharmacology (2010) 161, 936-49
- Steinhilber D., Fischer A.S., Metzner J., **Steinbrink S.D.**, Roos J., Ruthardt M., Maier T.J.
Frontiers in Pharmacology, 1:143. Epub 2010 Dec 24
- Kahnt A.S., Rörsch F., Diehl O., Hofmann B., Lehmann C., **Steinbrink S.D.**, Angioni C., Geisslinger G., Grösch S., Steinhilber D., Maier T.J.
Biochem. Pharmacol. (2013) 86(2),286-96
- Awwad K., **Steinbrink S.D.**, Frömel T., Lill N., Isaak J., Häfner A.K., Roos J., Hofmann B., Heide H., Geisslinger G., Steinhilber D., Freeman B.A., Maier T.J., Fleming I.
Antioxid. Redox Signal. 2014 Jun 10;20(17):2667-80. doi: 10.1089/ars.2013.5473. Epub 2014 Feb 3
- Hunius, *Pharmazeutisches Wörterbuch*, H.P.T. Ammon (Hrsg.),Verlag De Gruyter, Berlin, Editierung Teilgebiet Biochemie, 2013