

BARDEHLE PAGENBERG Team

Amelia Jülich Dr. (PhD), Dipl.-Ing.



Europäische Patentanwältin, Senior Associate

Location Hamburg

Languages: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italien<mark>i</mark>s

+49 40 271 4468-28 Saskia.Juelich@bardehle.de



Saskia Jülich kam über ihre Tätigkeit als Patentprüferin am Europäischen Patentamt ab dem Jahr 2007 zur Patentwelt. Am EPA war sie in verschiedenen mechanischen Bereichen wie Bauingenieurwesen und Medizinmechanik in den Bereichen Recherche, Prüfung und Einspruch tätig. Außerdem war sie in der internen Schulungsabteilung des EPA als Ausbilderin und Verfasserin von Schulungsmaterial tätig. Dank ihrer umfassenden Kenntnis der Verfahren im EPA versteht sie es, in der Kommunikation mit den Prüfern zwischen den Zeilen zu lesen.

Vor ihrer Tätigkeit am EPA promovierte sie in Frankreich und studierte in Deutschland, Italien und Russland. Am Anfang des Jahres 2024 verließ sie das EPA, um ihr Wissen über die Patentwelt zu erweitern und sich neuen Herausforderungen zu stellen.

Rechtsgebiete

Patentverletzung

Patentanmeldungen

Arbeitnehmererfindungsrecht

Branchen



Maschinenbau



Medizintechnik



Software, IT- & Computertechnologie



Sport



Mode



Physik



Automotive



Curriculum Vitae

2024 - heute	Europäische Patentanwältin bei BARDEHLE PAGENBERG, Hamburg
2019 - 2023	Ausbilderin und Autorin von didaktischem Material innerhalb der der Abteilung für Aus- und Weiterbildung des Europäischen Patentamts (EPA)
2016	Bestehen der vier Hauptprüfungen der European Qualifying Examination (EQE)
2007 - 2024	Prüferin (Bauingenieurwesen und medizinische Mechanik) am EPA, Den Haag, Niederlande
2003 - 2007	Promotion im Bauingenieurwesen an der Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC), Paris – Champs-Sur-Marne, Frankreich
2003 - 2006	Dozentin (Materialwissenschaft, Finite Elemente, Hydromechanik, Informatik) für die ENPC und für die Université Marne la-Vallee, Frankreich
2003	Diplomstudium Bauingenieurwesen (DiplIng.) Universität Karlsruhe (TH)
2002	Forschungsaufenthalt für eine Abschlussarbeit an der Moskauer Staatlichen Universität für Bauingenieurwesen (MGSU), Russland
1999 - 2003	Studentische Hilfskraft an der Fakultät für Stahlbau für Schraubzertifizierung, Karlsruhe
1998 - 1999	Erasmus-Jahr an der Technischen Fakultät der Universität Florenz, Italien