

BARDEHLE PAGENBERG Team

Amelia Jülich

Dr. (PhD), Dipl.-Ing. (Doctora e Ingeniera Civil)



Agente de Patentes Europeas, Asociada Senior

Oficina Hamburg

Idiomas: Alemán, Inglés, Francés, Español, Italiano, Portugu<mark>é</mark>s

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



Saskia Jülich se incorporó a la Oficina Europea de Patentes (OEP) en 2007 como examinadora de patentes. Trabajó en varios campos mecánicos, como la ingeniería civil y la mecánica médica, en búsqueda, examen de solicitudes para la concesión de patentes y examen de solicitudes en procedimientos de oposición a patentes concedidas. En la OEP, fue parte del departamento de formación interna como instructora. Tambien elaboró material didactico para la formación interna. Con su conocimiento detallado de los procedimientos de la OEP, no solo está en situación de asesorar de forma eficiente la patentabilidad de la invención y los casos de infringimiento del derecho de patente, sino que también sabe leer entre líneas la información intercambiada con los examinadores y su verdadera motivación.

Antes de la OEP obtuvo un doctorado en Francia y estudió en Alemania, Italia y Rusia. En 2024, ha dejado la OEP para ampliar sus conocimientos del mundo de las patentes y afrontar nuevos retos.



Áreas Legales

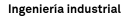
Violación de patentes

Solicitudes de patentes

Derecho relativo a las invenciones laborales

Industrias













Deporte



Moda



Física



Automoción



Curriculum Vitae

Agente de Patentes Europeas en BARDEHLE PAGENBERG, Hamburgo, Alemania
Instructora y creatora de material didactico para la formación interna de la OEP
Superación completa de las pruebas del examen europeo de cualificación (European Qualifying Examination - EQE)
Examinadora (ingeniería civil y mecánica médica) en la OEP, La Haya (Países Bajos)
Doctorado en Ingeniería Civil en la Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC), París – Champs-Sur-Marne, Francia
Docente (ciencia de los materiales, elementos finitos, hidromecánica, informatica) en la ENPC y en la Université Marne-la-Vallée, Francia
Master en ingeniería civil (DiplIng.), Universität Karlsruhe (TH), Alemania
Tesis final de estudios en la universidad estatal de ingeniería civil de Moscú (MGSU), Rusia
Asistente scientifica para la homologación de tornillos en la facultad de construcción de acero, Alemania
Intercambio Erasmus con la universidad de Florencia, facultad de ingeniería, Italia