

Dr. Romina Kühnle



Patentanwältin

Bleichstraße 14
D-40211 Düsseldorf

Telefon +49 211 90490-0
Telefax +49 211 90490-49

mail@cohausz-florack.de

Ausführliches Profil

Dr. Romina Kühnle ist Expertin für die Bereiche Chemie, Pharma und Life Sciences mit besonderer Erfahrung auf dem Gebiet der Polymerchemie und pharmazeutischen Chemie. Als Patentanwältin bei COHAUSZ & FLORACK berät sie deutsche und internationale Unternehmen in allen Belangen rund um den gewerblichen Rechtsschutz. Hierzu gehören insbesondere Patentverletzungs-, Rechtsbeständigkeits- und Freedom-to-Operate-Gutachten sowie Patentanmeldungen. Sie vertritt Mandanten in Prüfungs-, Einspruchs-, Beschwerde- und Nichtigkeitsverfahren vor dem europäischen Patentamt und dem Deutschen Patent- und Markenamt sowie vor dem Bundespatentgericht.

Nach ihrem Chemiestudium an der Philipps-Universität Marburg mit dem Schwerpunkt Polymerchemie promovierte sie am Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung in Potsdam und an der Humboldt-Universität zu Berlin auf dem Gebiet der Selbstorganisation von Peptid-Polymer-Konjugaten.

Dr. Romina Kühnle ist seit 2017 als deutsche Patentanwältin und Vertreterin vor dem Europäischen Patentamt sowie vor dem Amt der Europäischen Union für geistiges Eigentum (EUIPO) zugelassen.

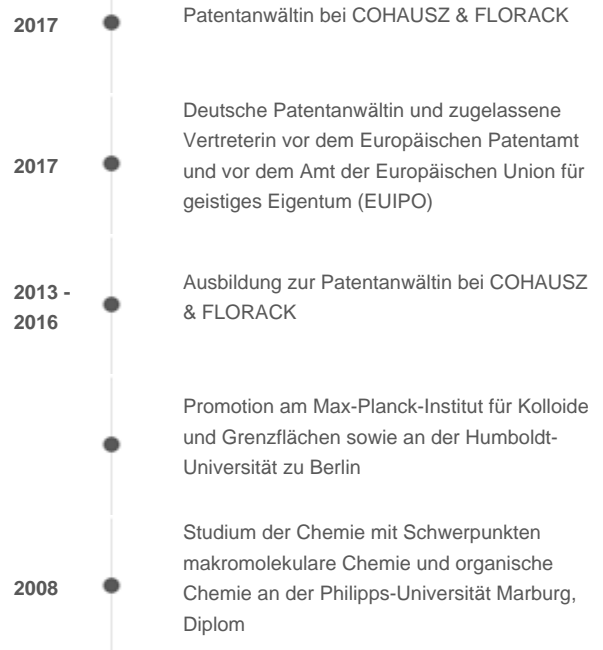
Sie spricht Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch.

Empfehlungen

Von IP Stars ausgezeichnet als Rising Star 2020

Veröffentlichungen

Werdegang



Mitgliedschaften

Patentanwaltskammer, epi

Technische Schwerpunkte

- Chemie
- Polymerchemie
- Materialwissenschaft/Werkstoffe
- Pharmazeutische Chemie
- Life Sciences
- Konsumgüter
- Technische Chemie
- Medizintechnik

Rechtliche Expertisen

- Patente
- Marken
- Designs
- Verletzungsverfahren
- Einsprüche und Nichtigkeitsverfahren
- Due Dilligence und FTO
- Rechtsbeständigkeitsrecherchen
- Stand der Technik Recherchen
- Markenrecherchen

Dr. Romina Kühnle

Hart, aber vielversprechend: CO2-reduzierter Stahl

[zum Artikel](#)

Dr. Romina Kühnle

Woher kommt der Käse?

creativ verpacken 2/2020

[Download](#)

Dr. Romina Kühnle

Doppelt schützt mitunter besser

creativ verpacken 3/2019

[Download](#)

Dr. Arwed Burrichter, Dr. Natalie Kirchhofer, Dr. Romina Kühnle

Sprycel – new plausibility threshold for life sciences patents?

IAM Life Sciences: Key issues for senior life sciences executives 2018, a supplement to IAM, published by Globe Business Media Group - IP Division

[Download](#)

Dr. Arwed Burrichter, Dr. Natalie Kirchhofer, Dr. Romina Kühnle

The need-to-know facts about patent term extensions in Europe

Patents in Europe 2018/19: Helping business compete in the global economy, a supplement to IAM, published by Globe Business Media Group - IP Division

[Download](#)

Dr. Ralph Minderop, Dr. Arwed Burrichter, Dr. Romina Kühnle

Legal developments on the patentability of biotech inventions

The IP Media Group, Patents in Europe 2015/2016

[Download](#)