



Dr. rer. nat. Albert Bender

Diplom-Chemiker

European Patent Attorney

Sprachen

Deutsch, Englisch, Französisch

Kontakt

Dr. rer. nat. Albert Bender

Tel. +49 89 210232-0

Fax +49 89 210232-65

abender@wallinger.com



Technik

Materialwissenschaften

Chemie

Pharma



Recht

Patent- und Gebrauchsmusterschutz

Dr. Albert Bender ist promovierter Chemiker und seit 2010 beim

Europäischen Patentamt als European Patent Attorney zugelassen.

Dr. Bender war lange Zeit in der chemischen Industrie mit Verantwortung in Forschung und Entwicklung tätig.

Anwaltliche Tätigkeit

Seit 2001 hat sich Dr. Albert Bender auf den Gewerblichen Rechtsschutz spezialisiert. 2007 ist er der Kanzlei Wallinger Ricker Schlotter Tostmann beigetreten und seit 2010 als European Patent Attorney zugelassen. Dr. Bender betreut umfangreiche Patent-Portfolios von Unternehmen der chemischen und der pharmazeutischen Industrie.

Technische Expertise

Dr. Albert Bender hat an der Friedrich-Alexander Universität in Erlangen-Nürnberg Chemie studiert. Seine Diplomarbeit und Doktorarbeit hat er zu Themen der organischen Chemie durchgeführt, insbesondere zu Umlagerungsreaktionen überbrückter Kohlenstoffverbindungen. Daneben hat er sich auch mit Kristallographie beschäftigt.

Zwischen 1978 und 2001 war Dr. Bender in der chemischen Großindustrie beschäftigt, insbesondere in der Forschung und Entwicklung. Für die ehemalige Hoechst AG war Dr. Bender in verschiedenen Funktionen und folgenden Fachgebieten tätig: optische Aufheller, Farben und Pigmente, pharmazeutische Produkte, Pflanzenschutzmittel sowie Polykondensate und Polymere. Dabei hat Dr. Bender auch die Übertragung von Entwicklungsprodukten in den technischen Maßstab betreut. Seine Arbeiten führten zu zahlreichen Patenten und Verkaufsprodukten.





Dr. rer. nat. Albert Bender

Diplom-Chemiker

Laufbahn (Werdegang)

- seit 2010** als European Patent Attorney zugelassen
- 2007** Eintritt in die Kanzlei Wallinger Ricker Schlotter Tostmann
- seit 2001** Spezialisierung auf Gewerblichen Rechtsschutz
- 1978–2001** Tätigkeit in der chemischen Großindustrie, insbesondere in Forschung und Entwicklung



Technik

Materialwissenschaften

Chemie

Pharma



Recht

Patent- und Gebrauchsmusterschutz

Mitgliedschaften

+ Institut der beim Europäischen Patentamt zugelassenen Vertreter (epi)