



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER



## Online-Kurs: Patent Know-how für Chemiker (991/21)

PA Dr. Hans-Peter Jönsson  
Claudia Ramcke

- Patent – publish or perish
- Strategie – Angriff und Verteidigung
- Einführung in die Patentrecherche
- Chemie – Pharmazie, Biochemie



25. – 26. November 2021 · Online

### ZIEL

Ziel des Kompaktkurses ist die Vermittlung von Grundlagen und das Verständnis von Patentanmeldungen und Patenten sowie die Einführung in die Grundlagen des Arbeitnehmererfinderrechts und der Patentrecherche im nationalen und internationalen Umfeld.

### INHALT

Schwerpunkte des Kurses sind:

- Einführung in die Form und den Inhalt insbesondere chemischer und pharmazeutischer Patentanmeldungen und Patenten auf nationaler und internationaler Ebene
- Einführung in das Arbeitnehmererfinderrecht
- Beurteilung des Schutzbereichs von chemischen und pharmazeutischen Patenten bei Patentverletzungen
- Einführung in die Patentrecherche – kostenfreie Patentdatenbanken

### ZIELGRUPPE

Naturwissenschaftler, insbesondere Chemiker, Lebensmittelchemiker, Wirtschaftschemiker, Biochemiker, Pharmazeuten, Biologen

### VORKENNTNISSE

Grundkenntnisse des deutschen, europäischen und internationalen Patentrechts sind NICHT erforderlich. Kenntnisse der Recherche werden nicht erwartet.

### STOFFVERMITTLUNG

Vorträge, Diskussion, theoretische und praktische Vorführung (Recherche)

### BEGLEITMATERIAL

Die Seminarunterlagen stehen den Teilnehmern während des Kurses auf der Plattform zum Download zur Verfügung. Nach erfolgreicher Kursabsolvierung erhalten die Teilnehmer ein GDCh-Zertifikat.

### TEILNEHMERZAHL

maximal 24 Personen

Obwohl im Text häufig nur von Chemikern, Teilnehmern etc. die Rede ist, sind damit selbstverständlich alle Geschlechter gemeint.

### KURSZEITEN

**Donnerstag, 25. November 2021**

9.00 – 11.15 Uhr

14.00 – 16.15 Uhr

**Freitag, 26. November 2021**

9.00 – 11.15 Uhr

### PROGRAMM

Patente lesen – Patente verstehen – Patente schreiben

Erfindungen und Arbeitnehmer

Patentrecherche – Einführung in kostenfreie Patentdatenbanken

Am Donnerstag, 25. November 2021 findet eine digitale Abendveranstaltung (freiwillig) von 19.00- 20.00 Uhr statt.

Änderungen und Ergänzungen vorbehalten

## ANMELDUNG

Melden Sie sich bitte online unter [www.gdch.de/99121](http://www.gdch.de/99121) bis zum 18.11.2021 (Anmeldeschluss) bei der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. (GDCh) an.



Anke Moosbauer  
Fortbildungsorganisation

T: +49 69 7917-291  
a.moosbauer@gdch.de  
[www.gdch.de/fortbildung](http://www.gdch.de/fortbildung)

## GEBÜHREN

GDCh-Mitglied	€ 530,-
Nichtmitglied	€ 610,-

Die Gebühren sind einschließlich digitalem Begleitmaterial und GDCh-Zertifikat zu verstehen. Sie unterliegen nicht der Mehrwertsteuerpflicht (Steuerbefreiung nach § 4 Nr. 21. a) bb) UStG).

Die AGB finden Sie unter [www.gdch.de/teilnahme](http://www.gdch.de/teilnahme).

## IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK

- ✓ Online-Kurse finden LIVE statt: Sie sehen die Referenten, die Präsentation und bei Bedarf den Flipchart
- ✓ Chats ermöglichen Ihnen Interaktionen (mit Referenten und Teilnehmern)
- ✓ Sie sparen Reisezeit und -kosten.
- ✓ Ihre Teilnahme ist ortsunabhängig.
- ✓ Ihre Seminarunterlagen stehen Ihnen vor Kursbeginn auf der Plattform zur Verfügung.



## TECHNISCHE DETAILS

- ⚙ Eigene GDCh-Lernplattform, browserbasiert, ohne Softwareinstallation
- ⚙ Passwort geschützter, persönlicher Zugang
- ⚙ Ton-Übertragung via Lautsprecher oder via Telefoneinwahl
- ⚙ Systemtest im Voraus möglich

## HINWEIS AUF WEITERE VERANSTALTUNGEN

- 589/21 **E-Learning: Medizinprodukte gesetzeskonform planen, entwickeln und erfolgreich zulassen**  
Leitung: Dr. Dietmar Schaffarczyk  
30. August – 30. September 2021 · Online
- 993/21 **Online-Kurs: Vorbereitung und Durchführung eines Patentverletzungsverfahrens**  
Strategie und Haftungsrisiken  
Leitung: Dr. Marc Grunwald, LL.M., Dr. Claus Becker  
11. Oktober 2021 · Online
- 944/21 **E-Learning: Regulatory Affairs: Grundlagen der Chemikalien-, Pflanzenschutzmittel-, Biozid- und Pharmazeutikazulassung in der EU**  
Leitung: Dr. Thorben Bonarius  
1. – 30. November 2021 · Online
- 907/21 **Chemical Development and Scale-Up in the Fine Chemical and Pharmaceutical Industries**  
Leitung: Dr. Will Watson  
November 23 – 25, 2021

INHOUSE-KURSE  
Lokal oder digital

Individuell, effizient, zeit- und kostensparend – nutzen Sie das Expertenwissen und unser Know-how als langjähriger Seminaranbieter, auch für Ihre Inhouse-Kurse vor Ort oder digital.

Ihre Ansprechpartnerin: Melanie Sakarya  
T: +49 69 7917-331 oder fb@gdch.de

## LEITUNG



**PA Dr. Hans-Peter Jönsson**

dompatent von Kreisler Selting Werner  
Köln

Hans-Peter Jönsson ist Patentanwalt und zugelassener Vertreter beim Europäischen Patentamt sowie beim Europäischen Markenamt. 1990 trat er als Partner in die Kanzlei dompatent von Kreisler Selting Werner in Köln ein.

Seine besonderen anwaltlichen Tätigkeitsschwerpunkte sind die organische, die anorganische sowie die pharmazeutische Chemie und die chemische Verfahrenstechnik, die Bauchemie, die Medizintechnik und umweltbezogene Technologien.



**Claudia Ramcke**

dompatent von Kreisler Selting Werner  
Köln

Claudia Ramcke ist wissenschaftliche Dokumentarin und Leiterin der Rechercheabteilung der Kanzlei dompatent von Kreisler Selting Werner in Köln. Seit 1991 ist sie auf das Gebiet der Patentinformation spezialisiert und verfügt über umfangreiche Kenntnisse im Bereich der Patentdatenbanken und Patentrecherche.

## REFERENTEN

PA Dr. Hans-Peter Jönsson dompatent von Kreisler Selting Werner, Köln (siehe Leitung)  
Claudia Ramcke dompatent von Kreisler Selting Werner, Köln (siehe Leitung)

## Das sagen unsere Teilnehmer

Bin sehr zufrieden. Meine Erwartungen wurden in vollem Maße erfüllt. Ich würde die Veranstaltung definitiv weiterempfehlen.

*Dr. Irina Protasova, abcr GmbH*