



25./26. MÄRZ 2019
WÜRZBURG

„Sehr gut strukturiertes Vorgehen ...
Übungsaufgaben waren sehr hilfreich und
gut erläutert ... Sehr gute Beispiele“
(Teilnehmer Januar 2018)

PATENTANSPRÜCHE PROFESSIONELL AUSARBEITEN

Speziell für:
Maschinenbau
Elektrotechnik
Physik

1. Tag:
Grundlagen und
Grundbegriffe

2. Tag:
Vertiefung und
Übungen

- Wesen des Patentanspruchs
- Patentkategorien
- Arten von Patentansprüchen
- Merkmale
- Bezugnahmen
- Unabhängige Ansprüche
- Änderung von Patentansprüchen
- Unzulässige Erweiterung

Dr. Peter Schweighart

Patentanwalt,
European Patent Attorney,
HOFFMANN EITLE, München

Dipl.-Ing. (FH) Torsten Barz

Patentassessor, European
Patent Attorney, Continental
Automotive GmbH, Frankfurt



A K A D E M I E
FÜR FORTBILDUNG
H E I D E L B E R G



*Patentansprüche professionell ausarbeiten
und im Erteilungsverfahren effektiv verteidigen!*

LEHRGANGSZIEL Der Lehrgang bietet eine umfassende Einführung und praxisnahe Vertiefung zur Ausarbeitung von Patentansprüchen speziell in den Branchen Maschinenbau, Elektrotechnik und Physik.

Die Referenten vermitteln wichtige strategische Gesichtspunkte und beleuchten die Reaktions- und Verteidigungsmöglichkeiten im Erteilungsverfahren ebenso wie die Auswirkungen bestimmter Anspruchsgestaltungen im Verletzungsprozess.

Der gesamte Lehrgang ist strikt an den Anforderungen der Branchen Maschinenbau, Elektrotechnik und Physik ausgerichtet. Die beiden Lehrgangsmodule sind getrennt buchbar.

TEILNEHMERSTIMMEN 2011-2018

„Sehr praxisbezogen, sehr verständliche Erklärungen“

„Anleitung zum strukturierten Vorgehen“

„Absolut praxistauglich“

„Sehr gut auf Fragen der Teilnehmer eingegangen“

„Zwei sehr informative Tage“

„Sehr guter Überblick und ausgezeichnete Tipps für die Praxis“

„Anspruchsvoll und weiterführend“

„Sehr viel learning by doing“

„Sehr gute Beispiele“

„Sehr gut strukturiertes Vorgehen“

„Gut erläuterte und diskutierte Übungsaufgaben“

„Sehr lebendige Darstellung, viele Insidertipps“

Tag 1/ Basis-Modul

Wesen des Patentanspruchs

- Erfindung – Lehre zum technischen Handeln; Aufgabe – Lösung
- Schutzzumfang
- Spannungsfeld zwischen Stand der Technik und größtmöglichem Schutzzumfang: Neuheit, Erfinderische Tätigkeit
- Was kann nicht geschützt werden?

Patentkategorien

- Vorrichtungsanspruch
- Verfahrensanspruch
- Herstellverfahren
- Arbeitsverfahren
- Verwendungsanspruch
- Product-by-process
- Mehrere Kategorien
- Einheitlichkeit

Arten von Patentansprüchen

- Unabhängiger Patentanspruch
- Nebengeordneter Patentanspruch
- Abhängiger Patentanspruch

Merkmale

- Wesentliche Merkmale
- Klare Merkmale/unbestimmte Merkmale
- Technische Merkmale
- Funktionelle Merkmale
- Bereiche
- Disclaimer
- Verknüpfung von Merkmalen

REFERENTEN

Bezugnahmen

- Stützung durch die Beschreibung
- Bezugnahmen auf Zeichnung, Beschreibung, andere Dokumente
- Bezugszeichen

Formulierung von unabhängigen Patentansprüchen

- Einteilige / Zweiteilige Fassung
- Verallgemeinerungen
- Abgestufte Rückzugspositionen
- Rückbezüge in abhängigen Ansprüchen

Tag 2 / Vertiefungs-Modul

Änderung von Patentansprüchen

Unzulässige Erweiterung DE/EP

- Wesentlichkeitstest
- Zwischenverallgemeinerung

Erteilungsverfahren

- Wesen des Prüfungsverfahrens
- Prüfungsbescheide analysieren
- Problem/Solution Approach
- Bescheidserledigung
- Kategoriewechsel

Workshops zur Vertiefung

- Patentkategorien
- Merkmale
- Ansprüche

Dr. Peter Schweighart

*Patentanwalt, European Patent Attorney,
HOFFMANN EITLÉ, München*



Dr. Schweighart ist seit 1994 in der Kanzlei HOFFMANN EITLÉ tätig. Als Partner der Sozietät leitet er deren Fachbereich Mechanik, der die Bereiche Maschinenbau, angewandte Physik und Bauwesen abdeckt. Der Schwerpunkt der Tätigkeit von Dr. Schweighart liegt in streitigen Patentverfahren, in denen Schwächen bei der Abfassung von Patentansprüchen besonders zu Tage treten.

Dipl.-Ing. (FH) Torsten Barz

*Patentassessor, European Patent Attorney,
Continental Automotive GmbH, Frankfurt*



Herr Barz betreut mehrere Fachbereiche der Continental Automotive GmbH in Fragen des Gewerblichen Rechtsschutzes. Er trat nach seinem Studium 1994 in die Patentabteilung des Fraunhofer-Instituts für Elektronenstrahl- und Plasmatechnik ein. 1998 wechselte er in die Patentabteilung der Mannesmann VDO AG.

TEILNEHMERKREIS

 Hier treffen Sie

- Führungskräfte und Mitarbeiter aus IP- und Patentabteilungen der Industrie
- Patentanwälte und Patentassessoren
- Patentanwaltskandidaten (= die ideale Vorbereitung!)
- IP-Consultants und IP-Manager
- Forscher und Erfinder

VERANSTALTUNGSHINWEIS

Praktiker-Konferenz:

COMPUTERIMPLEMENTIERTE ERFINDUNGEN 2019

15. Februar 2019 in München

- CII-Rechtsprechung des BGH
- Neuere Rechtsprechung des BPatG
- Amtspraxis und Rechtsprechung des EPA
- Länderberichte: USA, China, Japan, Südkorea
- Praxis und Strategie aus Unternehmenssicht
- CII quo vadis?

- **Prof. Dr. Christoph von Praun**
Patentanwalt, Partner, BETTEN & RESCH, München
- **Dr. Klaus Grabinski**
Mitglied des X. Zivilsenats, BGH, Karlsruhe
- **Dipl.-Ing. Konrad Hoffmann**
Richter im 17. Senat und 2. Senat, BPatG, München
- **Dipl.-Inf. Michael Fischer**
Direktor ICT, Dir. 1222, EPA, München
- **Dipl.-Ing. Konrad Hoffmann**
Patentassessor, GE Technology GmbH, Baden (CH)

PATENTANSPRÜCHE PROFESSIONELL AUSARBEITEN

ANMELDE-FAX: 06221/65033-29

ANMELDEFORMULAR

NAME _____

VORNAME _____

POSITION _____

FIRMA _____

STRASSE _____

PLZ/ORT _____

TEL. _____

FAX _____

E-MAIL _____

DATUM, UNTERSCHRIFT _____

TERMINE & SEMINARZEITEN

(bitte kreuzen Sie die gewünschten Tage an):

■ **BASIS-MODUL:**
25. März 2019, 10.00 - 18.00 Uhr
SEMINAR-NR. 19 03 GP118 W

■ **VERTIEFUNGSMODUL:**
26. März 2019, 9.00 - 17.00 Uhr
SEMINAR-NR. 19 03 GP119 W

Registrierung der Teilnehmer jeweils ab
30 Minuten vor Beginn.

TEILNAHMEGEBÜHR

Einzelne Lehrgangstage: €990,-, beide Tage:
€ 1.590,- (zzgl. gesetzl. USt). Die Teilnahmege-
bühr beinhaltet die gemeinsamen Mittagessen,
Tagungsgetränke, Pausenerfrischungen sowie
die Dokumentation.

SONDERKONDITIONEN

Der zweite und jeder weitere Teilnehmer aus
einem Unternehmen erhält einen Rabatt in Höhe
von 10 %.

ALLGEMEINE

GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedin-
gungen (Stand: 1.1.2010), die wir Ihnen auf
Wunsch gerne zusenden und die Sie im Internet
unter www.akademie-heidelberg.de/agb
einsehen können.

VERANSTALTUNGSORT

Best Western Premier Hotel Rebstock
Neubastr. 7 · D-97070 Würzburg
Tel.: 0931/3093-0 · Fax: 0931/3093-100
E-Mail: info@rebstock.bestwestern.de

Bitte berufen Sie sich bei Ihrer **Zimmerreservierung** stets auf die
Sonderkonditionen des Abruflkontingents der AH Akademie für Fort-
bildung Heidelberg und beachten Sie, dass das Abruflkontingent **vier**
Wochen vor dem Termin abläuft.

VERANSTALTUNGSTICKET DER AKADEMIE HEIDELBERG

Reisen Sie günstig mit der Deutsche Bahn AG zum Seminar:
Von jedem DB-Bahnhof – auch mit dem ICE! Weitere Infor-
mationen zu Preisen und zur Ticketbuchung erhalten Sie
mit Ihrer Anmeldebestätigung oder sofort unter
www.akademie-heidelberg.de/bahn



AH Akademie für Fortbildung Heidelberg GmbH

Maaßstraße 28
D-69123 Heidelberg
Telefon 06221/65033-0
Telefax 06221/65033-69
info@akademie-heidelberg.de
www.akademie-heidelberg.de