

Patentrecherche mit System

Vertiefungsseminar



Dr. Gabriele
Kirch-Verfuß
Fachdozentin,
WissensWert

- Festlegen von Thema und Ziel der Recherche
- Patentrecherchetyp und Themenschwerpunkte bestimmen
- Sammlung von Suchbegriffen, Auswahl von Patentklassen
- Kriterien für die Datenbankauswahl
- Systematische Test- und Vorrecherchen
- Iterative Recheredurchführung mit Protokoll
- Kriterien für den Rechercheabschluss
- Rechercheergebnisse aufbereiten, Recherchebericht
- Mit Übungen zur Systematisierung der Recherchevorbereitung und Durchführung

Über die Veranstaltung

Dieses Seminar wurde konzipiert für Teilnehmer, die schon seit Jahren im Bereich der Patentrecherche tätig sind und ihr Wissen vertiefen möchten. Die bisherigen Recherchemethoden werden auf den Prüfstand gestellt, neue Lösungen werden erarbeitet und die immer ansteigenden Rechercheergebnisse systematisch organisiert. Ihnen wird vermittelt, wie mit optimaler Strategie und mit möglichst geringem Aufwand gezielt und präzise die entscheidenden Ergebnisse selektiert und verarbeitet werden. Das Themenspektrum reicht vom Festlegen des Themas und des Patentrecherchetyps über die Auswahl von Suchbegriffen, Patentklassen und Datenbanken sowie Test- und Vorrecherchen bis zu iterativer Recheredurchführung und Recherchebericht.

Teilnehmerkreis

Fach- und Führungskräfte aus Forschung und Entwicklung und Projekt- und Innovationsmanagement, Patentrechercheure, Ingenieure, Techniker, Erfinder, Patentreferenten, Mitarbeiter aus Patentabteilungen, Patentanwaltskandidaten, Patentkoordinatoren, Patentverantwortliche, die bereits häufig Patentrecherchen durchgeführt haben und ihre Recherepraxis optimieren wollen.

Voraussetzungen

Erfahrung mit der Patentrecherche und Grundkenntnisse in den einzelnen Verfahren im Patentrecht.

Ihre Investition

In Ihrer Investition sind die Tagungsunterlagen, die Mittagessen sowie die Pausensnacks enthalten. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und den genauen Veranstaltungsort. **Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.**

Tage einzeln buchbar

Patentrecht kompakt

03.03.2020 in Bremen 12.05.2020 in Heidelberg

Patentrecherche für Einsteiger

04.03.2020 in Bremen 13.05.2020 in Heidelberg

Patente verstehen – Patentansprüche analysieren

18.03.2020 in Bremen 17.06.2020 in Mannheim

Patentrecherche mit System

19.03.2020 in Bremen 18.06.2020 in Mannheim

Pro Veranstaltungstag € 790,- zzgl. MwSt.
Bei Buchung von zwei Tagen € 1.390,- zzgl. MwSt.
Bei Buchung von drei Tagen € 1.790,- zzgl. MwSt.
Bei Buchung von vier Tagen € 2.290,- zzgl. MwSt.

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

Die AGB's finden Sie unter www.ipforip.de.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen per E-Mail unter info@ipforip.de und auch telefonisch unter der Rufnummer **+49 (0) 6201/3 92 33-00** zur Verfügung.

Anmeldung per Fax an +49(0)6201/3 92 33-17

Titel/Name/Vorname

Abt./Funktion

Firma

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

E-Mail



Recherche

■ Patentrecht kompakt

Intensiv-Seminar für alle, die Patentanmeldungen einreichen – von den rechtlichen Grundlagen bis zur Patentstrategie

03. März 2020 in Bremen

12. Mai 2020 in Heidelberg

■ Patentrecherche für Einsteiger

04. März 2020 in Bremen

13. Mai 2020 in Heidelberg

■ Patente verstehen – Patentansprüche analysieren

Methodenseminar für Teilnehmer, die aus der Analyse von Patenten mit geringem Zeitaufwand mehr Nutzen ziehen wollen

18. März 2020 in Bremen

17. Juni 2020 in Mannheim

■ Patentrecherche mit System

Vertiefungsseminar

19. März 2020 in Bremen

18. Juni 2020 in Mannheim

2020_05



Patentrecht kompakt

Intensiv-Seminar für alle, die Patentanmeldungen einreichen – von den rechtlichen Grundlagen bis zur Patentstrategie



Dr. Alexander Jeschke
Patentanwalt,
Weidner Stern Jeschke

- Rechtliche Grundlagen
- Maßnahmen vor der Patentanmeldung
- Schutzbereich eines Patents
- Erteilungsverfahren vor dem DPMA/EPA
- Anmeldung von Patenten/Gebrauchsmustern
- Die PCT-Anmeldung
- Kosten von Anmeldungen und Verfahren
- Die Prüfverfahren bei den Ämtern
- Einspruch, Verletzungsverfahren
- Arbeitnehmererfindungsrecht
- Patentstrategien

Über die Veranstaltung

In diesem Seminar erhalten Sie einen kompakten Überblick über das Patentrecht. Dadurch ist eine kompetente Kommunikation mit Ämtern/Anwälten möglich. Insbesondere können Kostenabschätzungen der Verfahren getroffen und Patentstrategien ausgearbeitet werden.

Teilnehmerkreis

Patentingenieure, Patentanwaltskandidaten, Innovationsmanager, Patentreferenten, F&E-Mitarbeiter, Patentkoordinatoren, Erfinder und alle, die Patentanmeldungen einreichen.

Patentrecherche für Einsteiger

Schritt für Schritt zur systematischen Patentrecherche



Dr. Gabriele Kirch-Verfuß
Fachdozentin,
WissensWert

- Patentrecherchen und Patentdatenbanken – eine Einführung
- Die kostenfreie Datenbank Espacenet des Europäischen Patentamts
 - Nummernsuche – Patentschriften finden
 - Namenssuche – Patente eines Unternehmens finden
 - Textsuche – Patente mit Wörtern finden
- Patentrecherchen beim Deutschen Patentamt – die kostenfreie Datenbank DEPATISnet im Vergleich zu Espacenet
- Hilfreiches Recherchewerkzeug: Die Patentklassifikation
- Systematisches Vorgehen
 - beim Zusammenstellen von Wörtern und Klassen für die Recherche
 - bei Kombinationsrecherchen durch Verknüpfen von Wörtern und Patentklassen
- Nach der Recherche
 - Ergebnisauswertung (Trefferlisten bearbeiten, Ergebnisse archivieren)
 - Rechtsstand feststellen (veröffentlicht – erteilt – erloschen)
 - Rechercheprotokoll – Dokumentation der Rechschritte

Über die Veranstaltung

Schritt für Schritt wird das Recherchieren nach Patenten vermittelt, zunächst in einer der wichtigsten kostenfreien Datenbanken Espacenet. An Beispielen werden die verschiedenen Recherchefälle behandelt und die Datenbank DEPATISnet vom Deutschen Patentamt als Alternative zu Espacenet vorgestellt. Ergänzend wird die praktische Nutzung der Patentklassifikation vermittelt.

Mit einer Anleitung zur Bearbeitung der Rechercheergebnisse (Auswerten, Rechtsstand, Archivieren) und zur Erstellung eines Rechercheprotokolls wird das Seminar abgerundet. Nach diesem Seminar sind die Teilnehmer in der Lage, Recherchen für einen Überblick über die Patentsituation von Unternehmen sowie Basisrecherchen zum Stand der Technik selbständig und effizient durchzuführen.

Teilnehmerkreis

Patentingenieure, Patentanwaltskandidaten, Innovationsmanager, Patentreferenten, F&E Mitarbeiter, Patentkoordinatoren, Erfinder

Voraussetzungen

Das Seminar ist konzipiert für Teilnehmer ohne Vorkenntnisse, die Patentrecherchen in den kostenfreien Datenbanken der Patentämter durchführen wollen. Es ist auch geeignet für Teilnehmer mit ersten Erfahrungen in der Patentrecherche, die ihre Arbeitsweise optimieren wollen.

Patente verstehen – Patentansprüche analysieren

Methodenseminar für Teilnehmer, die aus der Analyse von Patenten mit geringem Zeitaufwand mehr Nutzen ziehen wollen



Dr. Gabriele Kirch-Verfuß
Fachdozentin,
WissensWert

- Es werden Methodenkenntnisse vermittelt für
 - Lesestrategien, um technisches Know-how schneller zu erfassen
 - Analysetechniken, um das Verständnis der Patentansprüche zu erleichtern
 - Vorgehen zum Erkennen von Neuheit, erfinderischer Tätigkeit und Patentverletzung
 - Schnelle Analyse und Bewertung von Rechercheergebnissen
 - Computerunterstützung bei der Patentarbeit
- Mit zahlreichen Übungen an ausgewählten Patentschriften

Die Referentin vermittelt das Thema praxisnah und teilnehmerorientiert. Der Wechsel zwischen den Vorträgen der Referentin, Übungen und Fragerunden der Teilnehmer ermöglicht eine anregende Vermittlung der Lerninhalte. Die Teilnehmer erhalten Antworten auf individuelle Probleme. Eine ausführliche Seminar dokumentation unterstützt die Umsetzung in die Praxis. Die begrenzte Teilnehmerzahl sichert den Lernerfolg.

Über die Veranstaltung

Dieses Seminar wurde konzipiert für Teilnehmer, die aus dem Lesen von Patentschriften mit geringem Zeitaufwand mehr Nutzen ziehen möchten. Vermittelt werden Lesestrategien, um das im Patent verborgene technische Know-how schneller und gezielter zu erfassen. Außerdem werden Analysetechniken vorgestellt, um das Verständnis von Patentansprüchen zu erleichtern.

Teilnehmerkreis

Fach- & Führungskräfte aus Forschung & Entwicklung und Projekt- & Innovationsmanagement, Patentrechercheure, Ingenieure, Techniker, Mitarbeiter aus Patentabteilungen, Patentreferenten, Patentanwaltskandidaten, Erfinder.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in Bezug auf den Verfahrensablauf von der Anmeldung bis zur Erteilung eines Patents sollten vorhanden sein.