

Termine

- 09.04.2019** Einführung in das Patentwesen
10.04.2019 Markt- und Wettbewerberanalysen
11.04.2019 Erfolgreiche Produktentwicklung, Patentgenerierung und Patentumgehung mit TRIZ

- 24.04.2019** Grundlagen der Patentstatistik
25.04.2019 Patentfamilien – Rechtsgrundlagen und Recherchen
26.04.2019 PATBASE – Praxisseminar zur effektiven Nutzung der Patentdatenbank

- 07.05.2019** Einführung in kostenpflichtige Literatur- und Patentdatenbanken: Einführung in Orbit (Vormittag)
07.05.2019 Recherchen nach Nichtpatentliteratur (Nachmittag)
08.05.2019 Weg der Patentanmeldung von der Aufgabe bis zur Erteilung
09.05.2019 Technologietransfers und Kooperationen mit der Industrie im Zeitalter der Digitalisierung

NEU

*Sonderveranstaltung in Zusammenarbeit mit der Technologieallianz**

- 21.05.2019** Was muss beim Schreiben und Lesen von Patentansprüchen beachtet werden?
22.05.2019 Von der Anfrage bis zum Recherchebericht – komplexe Recherchestrategien
23.05.2019 IP-Recht Osteuropa für die Praxis (Vormittag)
23.05.2019 Patentrecherchen nach osteuropäischen Schutzrechten (Nachmittag)

- 18.06.2019 –** Einführung in die Patentrecherche anhand Datenbanken des
19.06.2019 DPMA und des EPA
20.06.2019 Kann man Patente verstehen? Wie liest man Patente richtig?

- 02.07.2019** „Patent erteilt – Was nun?“ // Das Einspruchsverfahren beim Europäischen Patentamt (Vormittag)

NEU

- 02.07.2019** Von der Erfindung zum Patent beim Deutschen Patent- und Markenamt (Nachmittag)

NEU

- 03.07.2019** Was ist im Umgang mit Arbeitnehmererfindungen zu beachten? Wie ermittelt man eine Erfindervergütung?
04.07.2019 Patentstrategien im Unternehmen

*gesonderte Teilnehmergebühren für diese Veranstaltung

Informationen

Post

Technische Universität Ilmenau
PATON | Landespatentzentrum Thüringen
Postfach 10 05 65
98684 Ilmenau

Veranstaltungsort

Leibnizbau
Seminarräume 4260, 4251
Langewiesener Str. 37
98693 Ilmenau

Seminardauer

Tagesseminar: 9:00-16:30 Uhr
Vormittag: 9:00-12:00 Uhr
Nachmittag: 13:00-16:30 Uhr

Ihre Ansprechpartnerinnen

Frau Dipl.-Ing. Heike Schwanbeck
Tel +49 3677 69 4591

Frau Bettina Schmidt
Tel +49 3677 69 4595

Fax +49 3677 69 4538
Mail paton.akademie@tu-ilmenau.de

Gebühren und Bedingungen

Ganztagsseminar: 300,00 Euro
Halbtagsseminar: 150,00 Euro

Die Mindestteilnehmerzahl für ein Seminar beträgt 5 Personen. Bei Nichterreichen kann das Seminar 5 Tage vor dem Seminarbeginn abgesagt werden. Stornierungen Ihrerseits berücksichtigen wir deshalb nur bis 5 Arbeitstage vorher. Wird eine Anmeldung später zurückgezogen oder erscheint ein Teilnehmer nicht zum Seminar, erheben wir 50 % der Seminargebühren. Für Mitarbeiter und Studierende der TU Ilmenau und anderer Hochschulen gilt die Entgeltordnung des PATON. www.paton.tu-ilmenau.de

Anmeldung

paton.akademie@tu-ilmenau.de

mit Angabe von:

- Termin und Seminartitel
- Teilnehmeranschrift mit Telefonnummer und Mailadresse
- Rechnungsanschrift

PATON **AKADEMIE**

Patente – Recherchen – IP-Management

Sommersemester 2019



th

TECHNISCHE UNIVERSITÄT
ILMENAU

Einführung in das Patentwesen

Ziel des Seminars ist es, die Grundbegriffe des Patentrechts und der Patentinformation kennen zu lernen und einen Überblick über das Patentdatenbankangebot zu bekommen. Das Seminar beinhaltet die gewerblichen Schutzrechtsarten, das deutsche Patentrecht und Patentverfahren, den Aufbau von Patentschriften und der Internationalen Patentklassifikation.

Markt- und Wettbewerberanalysen

Das Seminar vermittelt wesentliche Grundlagen zu Markt- und Wettbewerberanalysen sowie Möglichkeiten und Quellen, Informationen aus Wirtschafts-, Fachliteratur- und Schutzrechtsdatenbanken für Markt- und Wettbewerberanalysen zu beschaffen.

Erfolgreiche Produktentwicklung, Patentgenerierung und Patentumgehung mit TRIZ

Sie erlernen die Grundlagen zur systematischen Erarbeitung von wettbewerbsfähigen Produktinnovationen, Patentschirmen und Patentumgehungslösungen mit der modernen TRIZ-Methodik.

Grundlagen der Patentstatistik

Das Seminar richtet sich an Endnutzer und Rechercheure, die Recherchen in Patentdatenbanken nutzen, um Patentanalysen zu erstellen, vor allem nutzerspezifische Fachgebiets-, Firmen-, Erfinder- und Zitierungsanalysen. Neue Analyseansätze werden vorgestellt, die auf der Verknüpfung von Recherchen in Patentdatenbanken mit Recherchen in Literatur- und Zitierdatenbanken basieren.

Patentfamilien – Rechtsgrundlagen und Recherchen

Es werden Kenntnisse zu internationalen und nationalen (DE und US) Patentfamilien vermittelt und die in den Datenbanken unterschiedlich verwendeten Familienbegriffe und die Recherchemöglichkeiten behandelt. Vorkenntnisse zum Patentrecht und zur Patentrecherche sind notwendig.

PATBASE – Praxisseminar zur effektiven Nutzung der Patentdatenbank

Das vorgestellte System Patbase (Minesoft) richtet sich insbesondere an professionelle Nutzer von Patentinformation. Diese Datenbank hat zahlreiche spezielle Tools für Recherchedurchführung, Auswertung und Dokumentation. Diese werden Schritt für Schritt im Seminar vorgestellt und können selbst anhand von Beispielen nachvollzogen werden.

Einführung in kostenpflichtige Literatur- und Patentdatenbanken: Einführung in Orbit

Im Seminar wird ein Überblick zur Recherche mit kostenpflichtigen Patentrecherchesysteme gegeben. Die Oberflächen und Recherchemöglichkeiten der Datenbank Orbit (Questel) werden vorgestellt und können anhand von Praxisübungen nachvollzogen werden.

Recherchen nach Nichtpatentliteratur (NPL)

Im Seminar wird ein Überblick über die Quellen für Nichtpatentliteratur (kostenfrei im WEB; kostenpflichtige Möglichkeiten, Möglichkeiten der Ämter) gegeben. Sie lernen Inhalt, die Struktur und die Recherchemöglichkeiten von Datenbanken mit Nichtpatentliteratur kennen.

Weg der Patentanmeldung von der Aufgabe bis zur Erteilung

Es werden effiziente Wege für die Zusammenarbeit von Patentverantwortlichen und Erfindern als wichtiger Teil des Innovationsmanagements zur Generierung starker und wichtiger Patente gezeigt und auf die Grundprinzipien und Vorteile des methodisch-systematischen Erfindens (v.a. TRIZ) eingegangen.

Technologietransfers und Kooperationen mit der Industrie im Zeitalter der Digitalisierung - Sonderveranstaltung in Zusammenarbeit mit der Technologieallianz

In diesem interaktiven Workshop lernen Sie, was für Industriepartner bei Technologietransfers und Kooperationen entscheidend ist: Do's and Don'ts bei der Präsentation von Technologieangeboten, Interessenlage bei Vertragsverhandlungen und Voraussetzungen für eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Was muss beim Schreiben und Lesen von Patentansprüchen beachtet werden?

In dem Seminar erhält der Praktiker zahlreiche Hinweise zur Formulierung von Patentansprüchen, die auf Erfahrungen in einer Vielzahl von Verfahren basieren. Der Schwerpunkt des Seminars liegt nicht auf akademischen Überlegungen, sondern auf praktischem Nutzen.

Von der Anfrage bis zum Recherchebericht – komplexe Recherchestrategien

Das Seminar vermittelt Kenntnisse zur Herangehensweise und Durchführung verschiedener Rechercheaufgaben wie Neuheit, Verletzung und Freedom to Operate.

IP-Recht Osteuropa für die Praxis

Das Seminar beleuchtet eine Auswahl an Gegebenheiten bei der Erlangung gewerblicher Schutzrechte in den Nachfolgestaaten der Sowjetunion, insbesondere Russland, und zeigt auf, wie man diese zum eigenen Erfolg nutzen kann.

Patentrecherchen nach osteuropäischen Schutzrechten

Es werden Kenntnisse zur Bedeutung der Patentinformation aus dem osteuropäischen Raum (Russland, Bulgarien, Serbien, Polen, Rumänien, u.a.) vermittelt und auf Anmeldeaktivitäten und Trends eingegangen. Es werden Patentdatenbanken mit Informationen zu Schutzrechten aus Osteuropa (Abdeckung, Aktualität, Volltexte, Übersetzung, Rechtsstanddaten, Recherchebeispiele) vorgestellt.

Einführung in die Patentrecherche anhand der Datenbanken des DPMA und des EPA

Das Seminar vermittelt Kenntnisse zum Patentwesen, zur Auswahl des Recherchemediums, zum Rechercheablauf, zu den Recherchearten und zu Recherchestrategien. Es werden die Systeme des DPMA und des EPA vorgestellt.

Kann man Patente verstehen? Wie liest man Patente richtig?

Ziel ist die schnelle Erfassung der wesentlichen Inhalte und die Erschließung der technischen Anweisungen von Patentdokumenten und eine Erweiterung des Kenntnisstandes zum Patentwesen und eine Erweiterung des Kenntnisstandes zum Patentwesen bezüglich dem Erwerb, der Nutzung, der Durchsetzung und der Verteidigung des Schutzrechtes.

„Patent erteilt – Was nun?“ // Das Einspruchsverfahren beim Europäischen Patentamt

Sie lernen den Verfahrensablauf und die Möglichkeiten des europäischen Einspruchsverfahrens aus Sicht des Einsprechenden und aus Sicht des Patentinhabers kennen.

Von der Erfindung zum Patent beim Deutschen Patent- und Markenamt

Das Seminar verdeutlicht den Ablauf des Patentierungsverfahrens beim DPMA und gibt einen Einblick in die aus Sicht eines Patentprüfers grundlegenden Elemente einer zielführenden Recherche.

Was ist im Umgang mit Arbeitnehmererfindungen zu beachten? Wie ermittelt man eine Erfindervergütung?

Sie erhalten einen Gesamtüberblick über das Recht der Arbeitnehmererfindungen und die Vergütung von Dienstserfindungen.

Patentstrategien im Unternehmen

Dieses Seminar geht auf Schutzrechts- und Anmeldestrategien von Einzelerfindern und Unternehmen ein. Es werden Empfehlungen gegeben hinsichtlich: Wie und was kann / muss geschützt werden, mit welchem Kostenaufwand?

Weitere Informationen unter:

<https://www.paton.tu-ilmenau.de/dienstleistungen/patonakademie/seminarinhalte.html>

Alle Seminare können als Einzelseminare oder im Rahmen der berufsbegleitenden Ausbildung zum Patentrechercheur oder Patentingenieur/Patentmanager gebucht werden.