Vorlesung

Ihre Ansprechpartner



Oliver Hassa, Dipl.-Ing, Patentanwalt und Partner isarpatent® Patent- und Rechtsanwälte http://www.isarpatent.com



Martin Unglert, M.Sc. Patente und Lizenzen **TUM ForTe** http://www.forte.tum.de

Die Vorlesung gibt einen fundierten Überblick über den gesamten Bereich des gewerblichen Rechtsschutzes, insbesondere über Patent-, Marken- und Designschutz. Die unterschiedlichen Themen werden von Experten aus den jeweiligen Fachgebieten behandelt.

Nach der Teilnahme an der Veranstaltung sind Sie in der Lage einzuschätzen, ob eine technische Entwicklung oder ein Forschungsergebnis patentrechtlich schützbar ist und außerdem fähig, eine entsprechende Erfindungsmeldung zu einer eigenen Erfindung zu verfassen. Sie verstehen, wie man Patente und Marken national und international erlangen, rechtlich durchsetzen und wirtschaftlich verwerten kann.

Referenten

Dr. Alexander Thamer

Dr. Jens von Behren | Patentanwalt, Kanzlei K&H Bonapat Marko Würth | Patentanwalt, Kanzlei isarpatent® Adrian Huissel | Patentanwalt, Kanzlei isarpatent® Oliver Hassa I Patentanwalt, Kanzlei isarpatent® | Patentanwältin, Kanzlei V.O. Dr. Bettina Hermann Dr. Stephan Hundertmark | Dr. Wieselhuber & Partner Sandra Pilgram Rechtsanwältin, Kanzlei isarpatent® Franz Stangl Rechtsanwalt, Kanzlei isarpatent® I Patentanwalt, Kanzlei isarpatent® Dr. Marc Lehmacher Dr. Jakob Valvoda I Boehmert & Boehmert

| Boehmert & Boehmert

Von der Erfindung zum Patent

Schutz und Verwertung von Forschungsergebnissen

jeweils Montags, 17.45 bis 19.45 Uhr, Egbert-von-Hoyer-Hörsaal, MW 0350

1.	Termin (21.10.2024)	Adrian Huissel Einführung in den gewerblichen Rechtsschutz
2.	Termin (28.10.2024)	Dr. Jens von Behren Schutz von Erfindungen durch Patente und Gebrauchsmuster
3.	Termin (04.11.2024)	Dr. Jakob Valvoda Software und Patente
4.	Termin (11.11.2024)	Sandra Pilgram und Franz Stangl Schutz von Marken und Domains Schutz von Design durch Geschmacksmuster
5.	Termin (18.11.2024)	Marko Würth Lizenzvertragsrecht
6.	Termin (25.11.2024)	Oliver Hassa und Sandra Pilgram Gerichtliche Durchsetzung von gewerblichen Schutzrechten

8. Termin (09.12.2024) Dr. Stephan Hundertmark

Verwertung von gewerblichen Schutzrechten durch Lizenzierung, Verkauf etc.

9. Termin (16.12.2024) Dr. Alexander Thamer Open Source Software

7. Termin (02.12.2024) Oliver Hassa

Vertiefungs-Vorlesung:

- 10. Termin (13.01.2025) Dr. Bettina Hermann
 - Schutz von Erfindungen im Bereich Biotech / Life Sciences

Hochschulerfindungen und Arbeitnehmererfindergesetz

11. Termin (20.01.2025) Dr. Marc Lehmacher

Schutz von Erfindungen im Bereich Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik / Engineering Sciences

