

3060 Spezialrecht

Fachrichtung: Verkehrs- und Transportwesen

Studiengang: „Materialfluss und Logistik“ (Master of Engineering)

Modul-Nr.: 3060	Modulname: Spezialrecht	Status: Wahlpflicht- modul	Niveaustufe/ empf. Semester: 2 / 3
Modulverantwortliche(r): Prof. Prof. h.c. mult. Dr.- Ing. Michael H. Wagner	Dozenten: Prof. Prof. h.c. mult. Dr.-Ing. Michael H. Wagner	Art der Lehrveranstaltung/en: Vorlesung & Seminar	
Einzelveranstaltungen des Moduls: 3061 - Gewerbliche Schutzrechte			
Dauer und Häufigkeit des Angebots: 1 Semester, jedes Wintersemester			
Nutzung durch weitere Studiengänge: ---			
Voraussetzung für die Teilnahme/ Hinweise zur Vorbereitung: keine			
Zuordnung zu Teilgebieten/ Beziehung zu Folgemodulen: ---			
Lern- und Qualifikationsziele: <ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden sind in der Lage sich im Kontext der unterschiedlichen Schutzarten des gewerblichen Rechtsschutz zurechtzufinden; sie beherrschen die wichtigsten Formen wie Patente, Gebrauchsmuster, Warenzeichen, Sortenrecht, Halbleiterschutz, Geschmacksmuster, Urheberrechte etc. sicher. Sie können sowohl den technischen, rechtlichen wie auch den betriebswirtschaftlichen Nutzen von gewerblichen Schutzrechten einordnen und sind in der Lage für unterschiedlichste Fragestellungen den entsprechend sinnvollsten Schutzrechtsansatz zu definieren. - Die Studierenden sind sicher im Umgang mit der zweckmäßigen Nutzung von Sekundär- und Primärrechten, verstehen den Schutzzumfang von Patenten und Gebrauchsmustern, können diesen rechtlich und technisch interpretieren und besitzen den notwendigen Überblick zum zweckmäßigen Umgang mit Schutzrechten insbesondere hinsichtlich eines effektiven F&E-Controllings. 			
Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> - Gewerblicher Rechtsschutz–Grundlagen, - Patent, Gebrauchsmuster, alle weiteren Arten der Schutzrechte - Recherchen / Internetrecherchen - Anmeldestrategien, Kosten und Laufzeiten, Vermarktung (Lizenzen,...) - Arbeitnehmererfinderrecht, wichtige Gesetzestexte - diverse Praxisbeispiel, Fallstudie zur Recherche 			
Veranstaltungszeiten: 2 SWS Vorlesung	Workload: 60 Stunden, davon <ul style="list-style-type: none"> - 30 Stunden Präsenz, - 20 Stunden Selbststudium und Fallstudie - 10 Stunden Prüfungsvorbereitung 		Veranstaltungsorte: Hörsaal & PC-Pool
Sprache: Deutsch			
Leistungsnachweis/Prüfungsvorleistungen: (Voraussetzung für Vergabe von Credits) <ul style="list-style-type: none"> • Keine Benotete Prüfungsleistungen: <ul style="list-style-type: none"> • Klausur (60 Minuten) 			Credits (ECTS): 2 Wichtung für die SG-Gesamtnote: 1,2%

Beschreibung der Einzelveranstaltungen des Moduls

3061 - Gewerbliche Schutzrechte

Veranstaltungstitel:	Gewerbliche Schutzrechte
Thema:	Vermittlung des Basiswissens zur Thematik „Patente, Gebrauchsmuster und Lizenzen“
Dozent/in:	Prof. Prof. h.c. mult. Dr.-Ing. Michael Wagner
Fach-Nr. (Modul):	3061 (3060)
Studiensemester:	3. Semester im Master
Status:	Wahlpflichtfach
Veranstaltungsform:	Vorlesung
Max. Teilnehmendenzahl:	30
Anmeldung:	bei Anmeldung zum Modul automatische Teilnahme
Präsenzzeiten:	2 SWS
Workload:	30 h Präsenz, 20 h Selbststudium, 10 h Prüfungsvorbereitung
Lernziele im Kompetenzrahmen:	<ul style="list-style-type: none"> - Die Studierenden setzen sich mit Fragestellungen des gewerblichen Rechtsschutzes auseinander. Sie erhalten dazu zunächst einen Überblick zu den wichtigsten Formen wie: Patente, Gebrauchsmuster, Urheberrechte. - Sie beherrschen die wichtigsten Formen des gewerblichen Rechtsschutzes wie Patente, Gebrauchsmuster, Warenzeichen, Sortenrecht, Halbleiterschutz, Geschmacksmuster, Urheberrechte etc. sicher. - Sie lernen die einzelnen Stufen des Entwicklungsprozesses kennen und in diesem Zusammenhang auch die Wichtigkeit der schutzrechtsseitigen Absicherung von Entwicklungsleistungen. Dabei steht zunächst die Nutzung von Schutzrechten als Informationsquelle (rechtlich, technisch) im Vordergrund, wobei sich die Studierenden anhand von vielfältigen Beispielen die Fähigkeit aneignen, Patente zu verstehen und zu interpretieren. - Des Weiteren setzen sie sich mit sämtlichen Fragestellungen der Schutzrechtsentstehung, Kosten, Aufrechterhaltung, Rechtsstreitigkeiten und strategischen Patentmanagement auseinander. - Schließlich erhält die Zielgruppe einen Überblick zu den wichtigsten Fragen des Arbeitnehmererfinderrechts und den daraus erwachsenden Konsequenzen für das Arbeitgeber- / Arbeitnehmerverhältnis.
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none"> - Gewerblicher Rechtsschutz -Grundlagen - Patente und Lizenzen - Aufbau von Patenten - Patenthandling - Wichtigste Patentgruppen - Patentablauf: Zeiten, Fristen - Anmeldung und Anmeldestrategien (national, EPA, WIPO) - Gebrauchsmuster - Patent- und Gebrauchsmusterkosten - Verletzung von Patenten - Patentbeschaffung - Recherchen / Internetrecherchen - Übungen zu Recherchen ausgewählter Inhalte - Weitere Formen des gewerblichen Rechtsschutzes, wie Waren-

	<p>zeichen, Sortenrecht, Halbleiterschutz, Geschmacksmuster, Urheberrechte etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relevante Gesetzestexte (Patentgesetz, Arbeitnehmererfinderrecht)
Veranstaltungsunterlagen / Empf. Literatur	<ul style="list-style-type: none"> - Vorlesungsskript, - Wagner, M.H.: Wegweiser für den Erfinder – Von der Aufgabe über die Idee zum Patent, Springer Verlag 2007 - Lendvai, T.; Rebel, D.: Gewerbliche Schutzrechte; Carl Heymanns Verlag 2016 - Tiefel, Th.: Gewerbliche Schutzrechte im Innovationsprozess; Deutscher Universitätsverlag, 2008 - Schuh, G.: Technologiemanagement, VDI-Verlag 2011 - Pfeiffer, A.: Schutzrechte in kleinen und mittleren Unternehmen. 2007; ISBN-13: 9783452255211 - Rebel, D.: Gewerbliche Schutzrechte. Ein Praxishandbuch. 2007; ISBN-13: 9783452256898
Leistungsnachweise, die nicht in die Modulnote einfließen	/