

# IP-Strategie

## Innovative Produkte oder Dienstleistungen schützen

TIP-Webinar  
04. Mai 2021  
Langer Roman

# Schutz geistigen Eigentums

## Warum?

- Jedes Produkt, Verfahren oder Dienstleistung aus unserem täglichen Leben ist oder war das Resultat von Innovation.
- Innovation ist der Schlüssel zum Markt!
- Durch Innovation wird Ihr Marktauftritt einzigartig und unverwechselbar.
- Die Einzigartigkeit kann man sich schützen lassen, Produkte, Verfahren, Design, Namen, ... können durch Schutzrechte abgesichert werden.

# Arten der Schutzrechte

- Copyright Automatisches Schutzrecht im „künstlerisch-kreativen Bereich“
- Gebrauchsmuster Angemeldetes Schutzrecht auf kleine technische Entwicklungen
- Patente Geprüftes Schutzrecht für absolut neue technische Lösungen
- Marken Registrierter Nachahmungsschutz für Logos, Produkt- und Firmennamen
- Geschmacksmuster Schutz für die äußere Form eines Erzeugnisses
- Computer-Topographie

# Das Copyright

- für literarische Werke, Druckschriften, Computerprogramme, Datenbanken, Filme, Fotos, Musik, Choreographie, künstlerische Arbeiten, Architektur, Werbung, Pläne und technische Zeichnungen, Internetseiten, .....
- Copyright selbst hängt nicht von den amtlichen Prozeduren ab. Eine erstellte Arbeit gilt durch Copyright geschützt, sobald sie existiert (Schutz bis zu 70 Jahre nach dem Tod).
- Zusätzlich gibt es auch gemeinschaftliche Copyright Management Organisationen (f. Musik, Theater, Literatur,...) zB: AKM
- Manche Länder haben zusätzlich ein „nationales Copyrightbüro“ und einige Gesetze, die die Registrierung von Arbeiten zum Zwecke eindeutiger Unterscheidung erlauben.

# Die Marke

- Es gibt Wort-, Wortbild-, Bild-, Farb-, Klang- und körperliche Marken
- Der Markeninhaber kann einem Dritten verbieten, die Marke oder ein ähnliches Zeichen für gleiche oder ähnliche Waren / Dienstleistungen zu benutzen.
- Es ist möglich, dass mehrere gleichlautende Marken in verschiedenen Waren- und Dienstleistungsbereichen (Klassen) angemeldet sind.
- Nationale -, Internationale - , Gemeinschaftsmarken (EU)
- Kein Schutz für: beschreibende Markenausdrücke, geografische Herkunftsangaben, ...
- Kosten: Nationale Marke ab € 280,00 (Online ohne Ähnlichkeitsprüfung)

# Das Geschmacksmuster

- Der Musterschutz schützt das Aussehen / Design eines gewerblichen Erzeugnisses.
- Das Musterrecht ist ein nationales (oder EU-weites) Schutzrecht und gilt nur in jenem Land (oder EU), in dem es angemeldet wurde.
- Die Schutzdauer beträgt 5 Jahre ab dem Anmeldetag und kann viermal erneuert werden, d.h. maximal 25 Jahre Schutzdauer.
- Eine Sammelanmeldung kann bis zu 50 Muster umfassen, allerdings nur für Waren einer einzigen Klasse.
- Kosten: Nationale Anmeldung ab € 97,50 (Online Einzelmuster)

# Technische Schutzrechte

- **Gebrauchsmuster**  
Anmeldbares Schutzrecht auf „kleine“ technische Entwicklungen  
Kosten: National ab € 321,00 (Online inkl. Veröffentlichung)
- **Patente**  
Geprüftes Schutzrecht für absolut neue technische Lösungen  
Kosten: National ab € 530,00 (Online inkl. Veröffentlichung)

# Das Gebrauchsmuster

- Das Gebrauchsmuster ist ein gewerbliches Schutzrecht für technische Erfindungen, bei denen die erfinderische Leistung „kleiner“ als beim Patent ist.
- Anmeldeverfahren (keine Prüfung - teilweise Recherche)
- Schutzdauer 10 Jahre
- Einzelanmeldung in anderen Staaten teilweise möglich
- Keine steuerliche und gewerbliche Begünstigung
- Erhöhung auf Patent im Einzelfall möglich
- Neuheitsschonfrist **6 Monate**



# Das Patent

- Patente schützen neue technische, auf erfinderischer Leistung beruhende Lösungen, die gewerblich anwendbar sind.
- Prüfungsverfahren - höhere Rechtsbeständigkeit des Patentbesitzes
- Schutzdauer 20 Jahre ab Anmeldetag
- Erweiterbar auf Europa- oder PCT  
Steuerliche Begünstigung der Einnahmen a.d. Patentverwertung
- Gewerberechtliche Vorteile bei Unternehmensgründung

# TIP-Unterstützung für IPR's

- Beratungsgespräch zu Schutzmöglichkeiten von neuer Idee (Copyright, Muster, Marke, Patent, Geheimhaltung usw.)
- Beratungsgespräche zum Thema IPR-Strategie (durch Experten)
- Informationen zu Schutzzumfang und Kosten der IPR's
- IPR-Recherche und Ergebnisinterpretation (durch Experten und Patentanwalt)
- Informationen über weitere Vorgangsweise (Umsetzung, Finanzierungs- und Fördermöglichkeiten)

# Ideen-Sprechstage

mit Patentanwalt, Rechterspezialisten und TIP-Experten

Termine:

14-tägig in der WKNÖ in St. Pölten und Mödling

- Montag 17. Mai Mödling
- Montag 31. Mai St. Pölten
- Montag 14. Juni Mödling

Weitere Termine finden Sie unter [www.tip-noe.at](http://www.tip-noe.at)

Anmeldung T: 02742/851-16601

## Herzlichen Dank

Wir sind Ihr Begleiter und Unterstützer bei Ihrem Innovationsprojekt!

[www.tip-noe.at](http://www.tip-noe.at)

# Beratungsförderung

Wir unterstützen Sie vor allem bei folgenden Themenbereichen:

- ✓ Strategie, Management und Organisationsentwicklung
- ✓ Informationsbeschaffung, Ideenfindung und Schutzrechte
- ✓ Projektplanung und Innovationsfinanzierung
- ✓ Produktentwicklung und Design
- ✓ Prozessinnovationen und Technologieanwendungen
- ✓ Marktstrategien und Vertriebsinnovationen

Innovationsprojekt	Schwerpunktaktion	F&E-Projekt
umfassende Beratung zu Innovationsthemen	Beratung zu Schwerpunktthemen	Beratungen durch F&E-Einrichtungen
max. 60 Stunden	max. 60 Stunden	max. 80 Stunden
Förderung max. € 2.400,-	Förderung max. € 3.300,-	Förderung max. € 4.400,-
Fördersatz: max. € 40,-/Stunde*	Fördersatz: max. € 55,-/Stunde*	Fördersatz: max. € 55,-/Stunde*

\* Die Förderung basiert auf einem vereinbarten Stundensatz von € 90,-. Bei einem geringeren vereinbarten Stundensatz wird die Förderung proportional reduziert.

# Aktionen, Schwerpunkte, Initiativen & Projekte

## SCHWERPUNKT

### Digitalisierung

Sie treiben Digitalisierung voran oder wollen in die Welt der Digitalisierung eintreten? Wir machen Industrie 4.0, neue Geschäftsmodelle, Künstliche Intelligenz, Digitale Durchgängigkeit von Prozessen, u.v.m. für Sie nutzbar.

[Mehr erfahren →](#)

## SCHWERPUNKT

### Künstliche Intelligenz

Sie begreifen KI als Chance oder haben schon einmal darüber nachgedacht Machine Learning selbst einzusetzen? Wir begleiten Erstanwender und Profis bei der Anwendung dieser Technologie und haben für Sie ein Umsetzungsnetzwerk geschaffen.

[Mehr erfahren →](#)

## SCHWERPUNKT

### 3D Druck – Additive Manufacturing

Sie sehen diese Schlüsseltechnologie als Enabler und Triebfeder von Innovationen in Ihrem Unternehmen? Wir unterstützen Sie beim Einsatz und der Einführung der Technologie, vernetzen Sie mit exzellenten Entwicklungspartnern und bringen Sie mit Forschern zusammen.

[Mehr erfahren →](#)

# Ihr Ansprechpartner



Ing. Roman Langer, MSc.; MAS

TIP-Servicestelle Industrieviertel

Hauptplatz 15

2700 Wr. Neustadt

Tel.: 02622/22108-16720

Email: [tip.industrieviertel@wknoe.at](mailto:tip.industrieviertel@wknoe.at)

**Vor Projektbeginn Kontakt aufnehmen!!!!**

## Herzlichen Dank

Wir sind Ihr Begleiter und Unterstützer bei Ihrem Innovationsprojekt!

[www.tip-noe.at](http://www.tip-noe.at)