

austria wirtschaftsservice

**Markt- und Patentinformationen als Erfolgsfaktoren für
die industrielle Umsetzung**

Dr. Angela Siegling | Wien | 21.11.2012

Wachstum – ökologische Fehlentwicklung?

Technologischer Fortschritt hat dazu beigetragen, die ökologischen Grenzen zu erreichen, weil die Nebenwirkungen dessen Einsatzes nicht bekannt sind bzw. nicht berücksichtigt wurden.



*IP-Die Zeitschrift DGAP Wachstum , Fünf Thesen auf dem Prüfstand,,01.07.2012 | von Imme Scholz
Internationale Politik 4, Juli/ August 2012, S. 74-78*

» Grünes Wachstum ist trotzdem möglich «

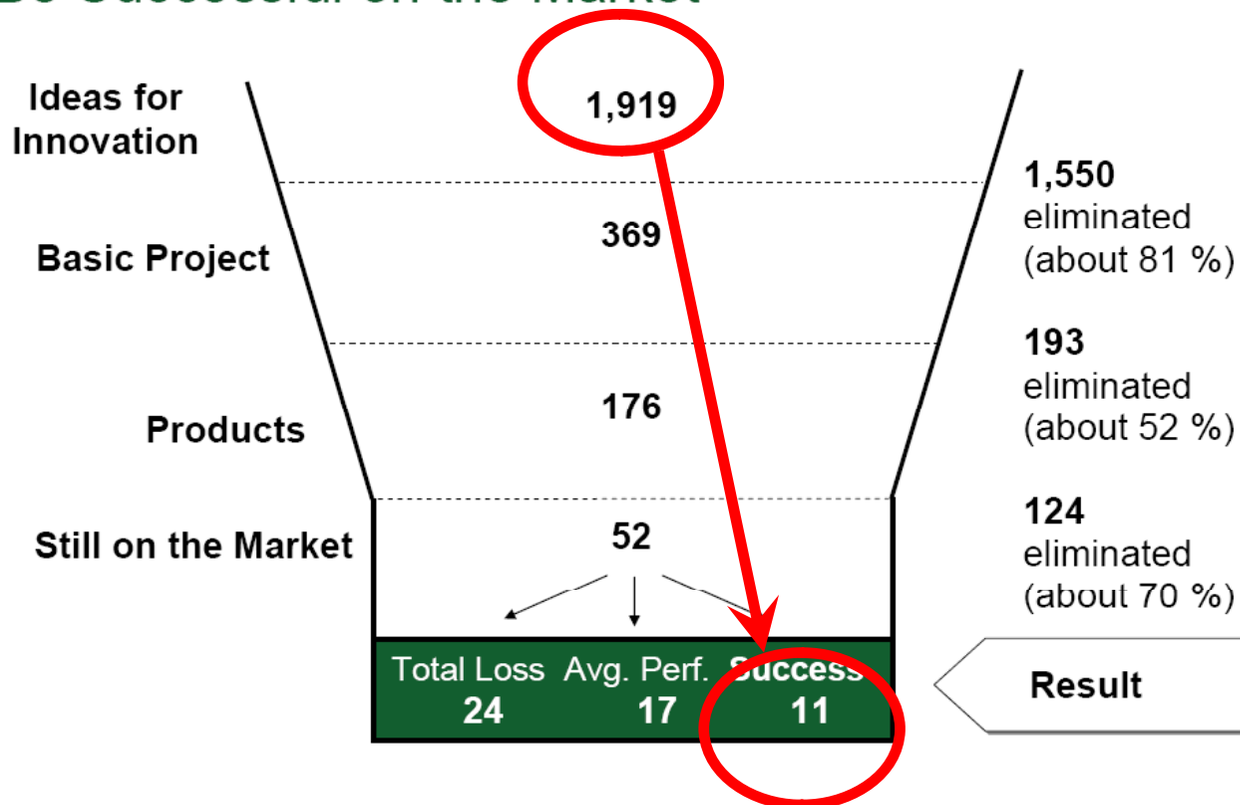
Das Umweltprogramm der Vereinten Nationen (UNEP) hat berechnet, dass mittelfristig, ab etwa 2017, mit Investitionsstrategien, die sich an „grünen“ Zielen orientieren, global höhere Wirtschaftswachstumsraten erzielt werden können als mit herkömmlichen Strategien.

Die OECD hat darauf mit ihrer „Green-Growth“-Strategie reagiert. Damit soll Wirtschaftswachstum auf eine neue technologische Basis gestellt werden.



Innovationen als wichtigste Wachstumstreiber – Erfolgswahrscheinlichkeit

Just 0,6 % of all Ideas for Innovation Turn Out to Be Successful on the Market



Kienbaum Survey

Warum Schutz des geistigen Eigentums

Produktentwicklung

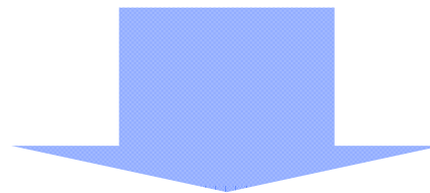
sehr teuer und
leicht nachzumachen

Risiko



Nachahmung

1/10 bis 1/100 der
Entwicklungskosten



GEISTIGE SCHUTZRECHTE

Übersicht „Geistige Schutzrechte“

Schutzrecht	Immaterialgut	Dauer
Patentrecht	Erfindungen	20 Jahre
Gebrauchsmusterrecht	Erfindungen	10 Jahre
Musterschutzrecht	Ästhetische Formschöpfungen	25 Jahre
Markenschutzrecht	Bild- und Wortzeichen	unbegrenzt
Halbleiterschutzrecht	Halbleitertopologien	10 Jahre
Sortenschutzrecht	Pflanzensorten	20-30 Jahre
Urheberrecht	Werke der Literatur, Kunst, Musik und des Films	70 Jahre ab Tod

Schutzrechte: wo anmelden?

- Wo existieren Märkte? (Welche Märkte sind für mich oder etwaige Lizenznehmer abdeckbar?)
- Zukünftige Märkte?
- Wo befinden sich Produktionsstätten? (Können diese leicht errichtet und betrieben werden?, Transportierbarkeit?)
- Welche Länder bieten effektiven (Patent-) Schutz?
- Wo kann ich etwaige Schutzrechtsverletzungen feststellen?
- Kosten / potenzieller Nutzen?

Bedeutung von Marktinformationen

- Unzureichende Marktuntersuchung/ fehlende Kenntnis über Marktverhältnisse sind die häufigsten Fehler in Businessplänen
- Verfügbarkeit von belastbaren Marktinformationen erhöht die Erfolgchance in der Markteinführung von neuen Produkte
- Märkte ändern sich – Informationen veralten rasch

Schutzrechte | Marktrecherche

Services der aws

- **Markt- & Technologierecherche – tecnet**
- **IP.Beratung**
- **IP.Finanzierung**
- **IP.Verwertung**

Markt- & Technologierecherche - tecnet

- **Externe Informationsrecherche – warum?**

- Neue Aspekte durch „Blick von außen“, Unvoreingenommenheit
- Zeitersparnis – schnellere Verfügbarkeit der Informationen
- Breiterer Quellenzugang
- Recherche-Know-How und Fachkompetenz
- Entlastung der eigenen Ressourcen

“The Internet is free only if your time’s value is ZERO.”

Quelle: Friedman et al. (2001)

Markt- & Technologierecherche - tecnet

Leistungen & Zielgruppen

Was?

- Marktrecherchen
- Marktanalysen
- Technologierecherchen
- Firmenrecherchen

Für wen?

- Unternehmensgründer/-innen
- Unternehmen (Fokus KMU)
- Gründerzentren
- Forscher/-innen, Erfinder/-innen,
- Kredit- und Kapitalgeber/-innen

Markt- & Technologierecherche - tecnet

Typische Kundenanfragen

- Marktvolumina/-potenziale
- Marktentwicklung, Trends
- Markteintrittsbarrieren
- Absatzchancen
- Kundenzielgruppen
- Vertriebswege
- Partner, Lieferanten
- Mitbewerber, Marktanteile
- Preisstruktur
- Technologietrends
- Vorschriften/Normen

Informationsquellen

- Online-Datenbanken
- Marktforschungsinstitute
- Statistikanbieter
- Beratungsunternehmen
- Interessensvertretungen
- Forschungseinrichtungen
- Experten
- Internationale/Europäische Normungsgremien
- Potenzielle Lieferanten, Partner und Kunden

Innovationsschutz-Programme der aws

SRM unterstützt bei der Nutzung von geistigem Eigentum



Training | Information | Awareness

IP.Beratung: discover.IP



Förderung und Vertiefung
des Wissens
österreichischer **KMU (GU)**
über die
optimale Nutzung
ihres
geistigen Eigentums

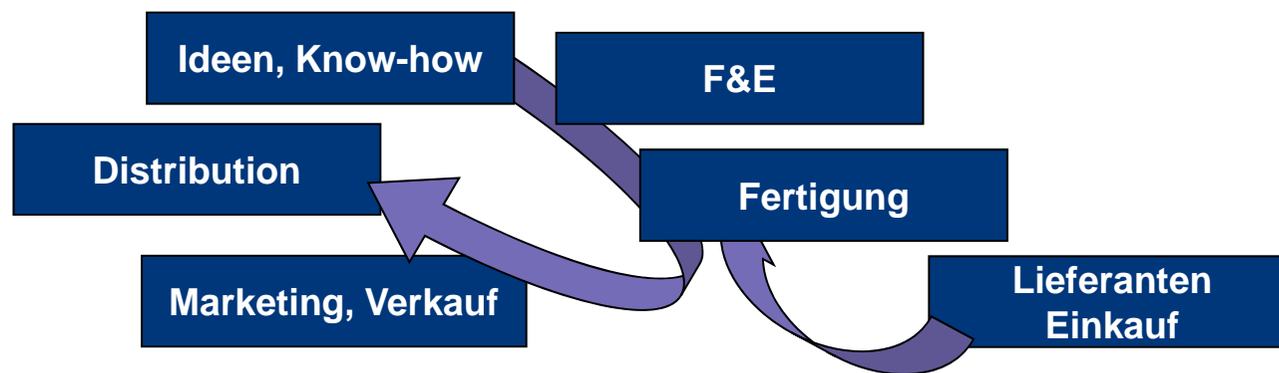
Zielgruppe: Technologieorientierte österreichische KMU (GU), die am Beginn einer systematischen Nutzung ihrer geistigen Schutzrechte stehen

Experten der **aws** und des **ÖPA** führen eine umfassende Analyse der Quellen geistigen Eigentums in der jeweiligen Firma durch

IP.Beratung: discover.IP

Inhalte der Serviceleistung

- **Unternehmen** (Strategie / Produkte / Markt / Region)
- Aufzeigen von Schutzmöglichkeiten
- Know-how-Abfluss: Risiken und Quellen
- Innovationsmanagement, Dokumentation F&E
- Verträge (Dienst-, Kooperationsverträge etc.)
- Grundlage für strategische Entscheidungen
- Leitfaden für die Umsetzung
- Erkennung möglicher IP-Potenziale im Unternehmen



IP.Finanzierung

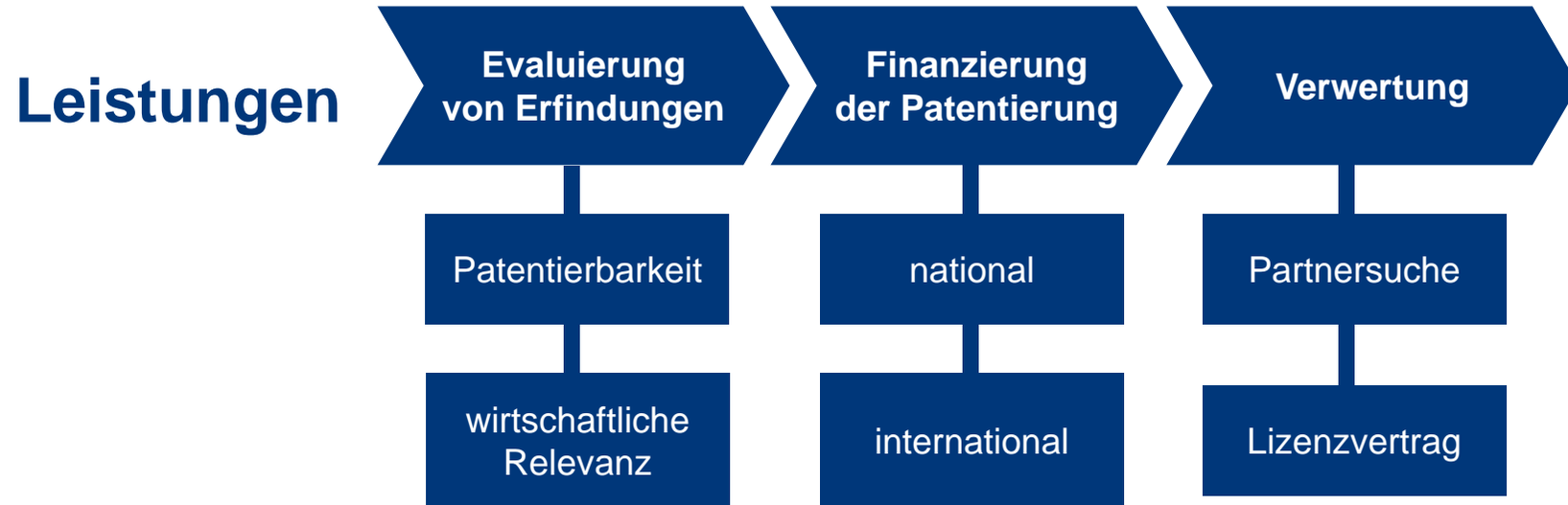
Patentzuschüsse



Zielgruppe: Technologieorientierte KMU, die einen Markteintritt in außereuropäische Wachstumsmärkte planen

- Zuschuss für die Finanzierung von Schutzrechten in Nicht-EPÜ-Ländern
- Förderungsquote zwischen 35% und 100%
- max. Förderhöhe EUR 18.000 gesamt

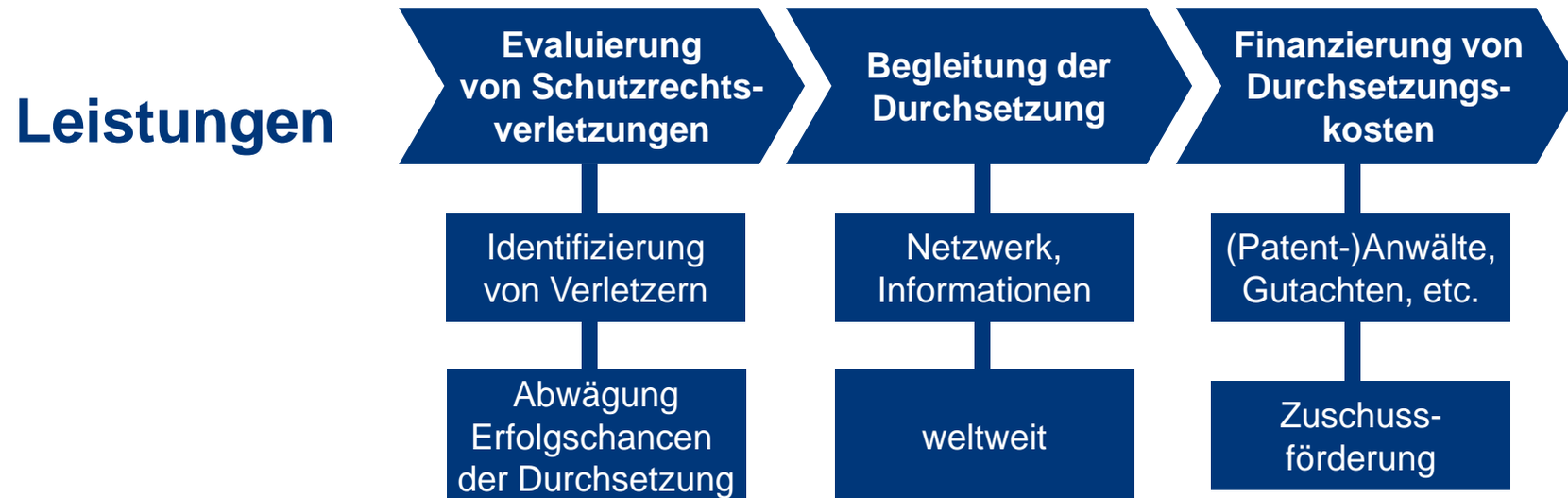
IP.Verwertung: Innovationsvermarktung



Zielgruppe: Technologieorientierte Unternehmen, welche die Innovation nicht selbst umsetzen, Privaterfinder/-innen, (Universitäten und andere öffentliche Forschungseinrichtungen)

- aws einen **Alleinvertretungsvertrag** und eine **Provision in der Höhe von 20%** des tatsächlichen Verwertungserlöses
- Möglichkeit der Übernahme der **Patentierungskosten** (Zuschuss bis zu 100%)

IP.Verwertung: Schutzrechtsdurchsetzung



Zielgruppe: Technologieorientierte Unternehmen mit vermuteter oder nachgewiesener Schutzrechtsverletzung

- Zuschuss bis zu 50% (max. EUR 100.000)
- Unterstützung bei der Entdeckung und Verfolgung von IPR-Verletzungen
- Unterstützende Begleitung in Streitfällen und Forcierung der IPR-Rechtsdurchsetzung

Kontakt

Dr. Angela Siegling
Schutzrechte | Marktrecherche

Ungargasse 37, 1030 Wien
tel.: +43 (1) 501 75 – 552
fax: +43 (1) 501 75 – 903
email: a.siegling@awsq.at
www.awsq.at

austria wirtschaftsservice

Ungargasse 37, 1030 Wien
tel.: +43 (1) 501 75 – 0
fax: +43 (1) 501 75 – 900
email: office@awsq.at
www.awsq.at