

WITG Factsheet: Innovationsprojekte

Unser Leitbild

Ein erfolgreiches Produkt entsteht durch die beherrzte Umsetzung eines imperfekten Planes, nicht durch die Perfektionierung eines Planes zur beherrzten Umsetzung. Insbesondere Forschungseinrichtungen im akademischen Umfeld haben hier den Ruf, Technologie als Selbstzweck zu forcieren. Somit entstehen Entwicklungen, welche technologische Luftschlösser repräsentieren oder an Funktionen und Performance überfrachtet sind. Diese überfordern die meisten Kunden und sind in dieser Form häufig nicht marktfähig. Wir möchten Ihnen helfen das zu vermeiden!

Gezielte fachliche und technologische Unterstützung hilft Ihnen bei der Initiierung und Etablierung von technologiegetriebenen Projekten bis hin zu marktreifen Produkten. Für innovative Projekte besteht zudem die Möglichkeit der finanziellen Unterstützung von Seiten der Innosuisse, der Schweizer Agentur für Innovationsförderung sowie der Förderung durch deutsche Innovationsprogramme.

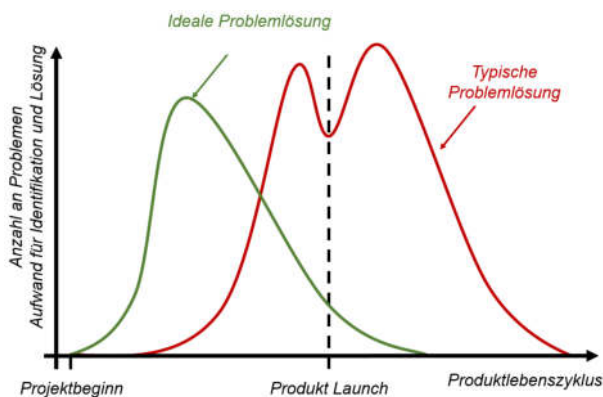
Ihr Mehrwert

Wir unterstützen Sie mit massgeschneiderter technologischer und fachlicher Expertise von der Ideengenerierung bis hin zur serienbegleitenden Qualitätssicherung.

Unser Team verfügt hierzu über langjährige Erfahrung in der Definition von Anforderungsprofilen, Auswahl von geeigneten Technologien rund um den Schwerpunkt der Werkstofftechnik und Optimierung von Prozessparametern für die Be- und Verarbeitung. Nicht zuletzt verfügen wir über das Know-How und die Infrastruktur, dies umzusetzen und zu testen.

Technologische Herausforderungen

Kürzere Produktlebenszyklen und schnell wechselnde Kundenanforderungen stellen insbesondere im Umfeld von Entwicklung und Projektierung das Personal häufig vor die Problemstellung, dass für strategische Entwicklungsprojekte schlicht nicht genügend Zeit aufgewendet werden kann. Das für den kurzfristigen Unternehmenserfolg verantwortliche Tagesgeschäft geht vor. Dabei birgt dies ein enormes Risiko bei der Produktentwicklung. Werden Fehler nicht früh genug in der Entwicklungsphase erkannt und behoben, steigen die daraus resultierenden Kosten mit fortschreitender Zeit signifikant für ein Unternehmen an.

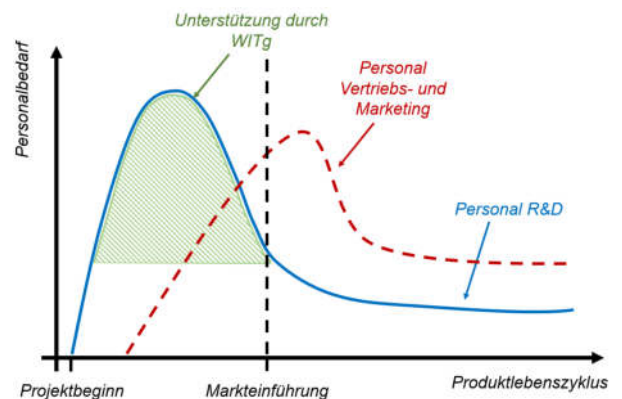


Gerade bei technologisch anspruchsvoller Themenstellung gilt es, Risiken und Probleme frühzeitig zu erkennen und systematische Lösungen zu erarbeiten, um langfristig Kosten zu sparen und den Projekterfolg zu ermöglichen.

Ihr Ansprechpartner für Innovationsprojekte

Dipl.-Ing. (FH) Torsten Bogatzky
 t.bogatzky@witg.ch, +41 71 666 42 04

Unterstützung für R&D



Hierzu stellen wir Ihnen bedarfsgerechte Unterstützung von der Initiierung bis zur Markteinführung zur Verfügung, um Ihr Entwicklungsprojekt zum Erfolg zu machen.

Um den gesamten Produktlebenszyklus abzudecken stehen wir auch als Partner für produktionsbegleitende Massnahmen und werkstofftechnische Untersuchungen zur Verfügung.

Forschungsförderer für KMU

Die Entwicklung einer Technologie oder eines Produktes bringt immer das Risiko des Scheiterns mit sich.

Um die Wettbewerbsfähigkeit insbesondere von Klein- und Mittelständigen Unternehmen (KMU) aufrecht zu erhalten sowie Innovationen und Technologien zu fördern, unterstützen auf der Schweizer Seite die Innosuisse und kantonsspezifische Programme Ihre Projekte.

Deutsche Förderprogramme werden entweder von Bundes- oder Landesministerien angeboten:

Hierzu zählen das Zentrale Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM), das Förderprogramm KMU innovativ, die Innovationsberatung „Go-Inno“ und die Innovationsgutscheine Baden-Württemberg.