

## Risikomanagement

### Risiken als Chancen identifizieren

Chancen und Risiken unternehmerischer Tätigkeiten sind untrennbar miteinander vereint. Entsprechend ist jedes Projekt zu einem gewissen Grad risikobehaftet. Ein gänzlicher Ausschluss jeden Risikos würde folglich sämtliche Projekte, die letztendlich den Unternehmenserfolg sichern, verhindern. Gerade bei technischen Weiter- und Neuentwicklungen bildet daher die Handhabung von Risiken vielmehr den Kern unternehmerischen Handelns. Aus diesem Grund wird es immer wichtiger sich frühzeitig und nachhaltig mit Risiken auseinanderzusetzen, um die damit verbundenen Chancen für den unternehmerischen Erfolg nutzbar zu machen.

„Wer jedes Risiko ausschalten will, der zerstört auch alle Chancen.“

(Hans-Olaf Henkel)

Ein gutes Risikomanagement stellt neben der angemessenen Risikoreduktion auch die richtigen Risikoreaktionsstrategien zur Verfügung. Mit dem Risikomanagementansatz der Prozesswerk GmbH könne Sie die vorhandenen Risiken schnell und effektiv identifizieren, beobachten und bewerten sowie die passenden Reaktionsstrategien auswählen. So werden Risiken zu unternehmerischen Chancen.

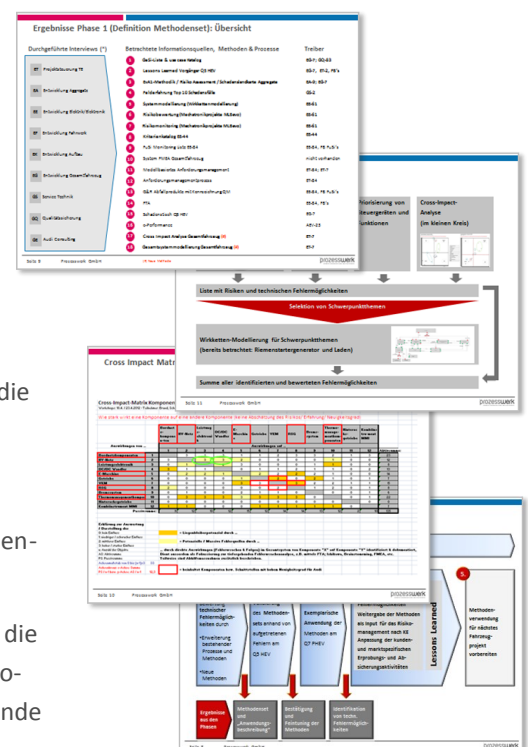
### Unsere Kompetenz im Risikomanagement

Unsere Projekterfahrungen zeigen, dass die erfolgreiche Einführung eines guten Risikomanagements dessen nachhaltige Integration ins Projektmanagement erfordert. Dieses Zusammenspiel konnte die Prozesswerk GmbH bereits mehrfach gewinnbringend bei Kunden zur Anwendung bringen.

Unsere Kernthemen im Risikomanagement sind:

- Beherrschung von Produkt-, Prozess-, Investitions- und strategischen Risiken
- Erhöhung der Risikosensibilität im Unternehmen
- Prozessuale und organisatorische Integration des Risikomanagements in die Unternehmensstruktur
- Erkennen der Chancen in Risiken
- Eigene Methoden für die Identifikation von technischen Risiken: Wirkketten- und Cross-Impact-Analyse

Neben der Integration des Risikomanagements ins Projektmanagement umfasst die Kompetenz der Prozesswerk GmbH ebenfalls die Begleitung bei die Pilotierung sowie der Entwicklung einer abgestimmten Organisation für Disziplinen übergreifende Entwicklungsprojekte.

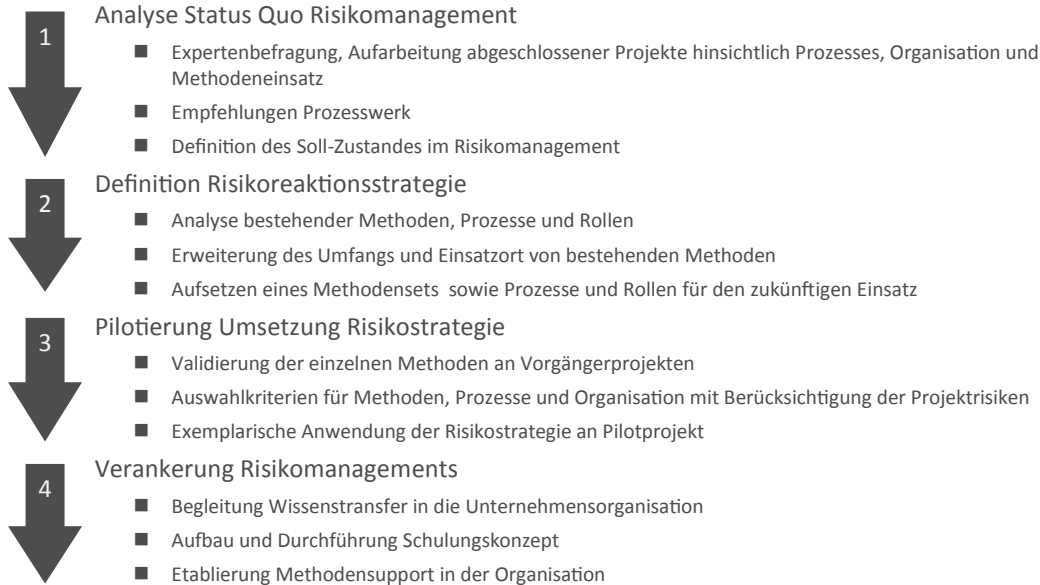


# LEAN MECHATRONIK

Prozesse vernetzen — Erfolge sichern

## Mögliche Risiken identifizieren und minimieren

Für die Einführung oder Anpassung eines Risikomanagements hat die Prozesswerk GmbH einen Referenzprozess entwickelt.



Ergebnis unseres Vorgehens ist ein effektives Risikomanagement mit einer individuell angepassten Risikobewertung und Risikoreaktionsstrategie. Dies ermöglicht es Ihnen Ihre Chancen optimal auszunutzen ohne unnötig hohe Risiken einzugehen.

## Die Prozesswerk GmbH

Die Prozesswerk GmbH wurde 2007 von Dr. Hendrik Dettmering und Dr. Benno Stützel als Ausgründung des renommierten Lehrstuhls für Informationstechnik im Maschinenbau an der TU München gegründet. Seitdem zählt die Prozesswerk GmbH namhafte Unternehmen zu ihren Kunden. Sowohl für Beratungsprojekte auf Top-Management-Ebene als auch im operativen Bereich hat die Prozesswerk GmbH den Methodenbaukasten Lean Mechatronik entwickelt und erfolgreich eingesetzt.

Lean Mechatronik sichert innovative Qualitätsprodukte zu planbaren Entwicklungskosten und -zeiten. Eine effiziente Produktentwicklung verlangt die optimale Vernetzung aller Beteiligten, um globale Unternehmensziele zu erreichen. Die Aneignung und Einführung von Methoden, die eine solche interdisziplinäre Zusammenarbeit fördern und fordern, ist dafür unerlässlich. Lean Mechatronik räumt Hürden auf diesem Weg beiseite - und führt direkt ans Ziel: eine effiziente Produktentwicklung bei minimierten Risiken.

Ihr Ansprechpartner:

**Alexander Naß**

**Tel.** +49 (0) 89 1 24 13 70 12

**Fax** +49 (0) 89 1 24 13 70 99

**Mobil** +49 (0) 152 33 91 57 92

**Email** nass@prozesswerk.eu



Prozesswerk GmbH  
FeringasträÙe 10b  
85774 Unterföhring

[www.prozesswerk.eu](http://www.prozesswerk.eu)

Geschäftsführer:  
Dr. Hendrik Dettmering,  
Dr. Benno Stützel