



© Helge Bauer

RISIKOMANAGEMENT in FABRIKPROJEKTEN

IFA

Institut für
Fabrikanlagen und Logistik

DIE HERAUSFORDERUNG

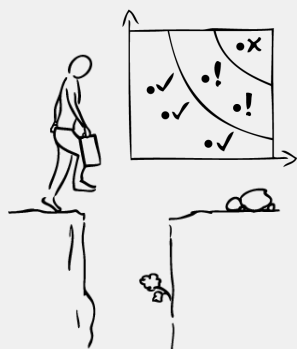
Die wechselnden Marktanforderungen an produzierende Unternehmen lassen in immer kürzer werdenden Abständen Fabrikplanungsvorhaben notwendig werden. Um trotz stetig geänderten Rahmenbedingungen Ihr Fabrikplanungsprojekt erfolgreich durchzuführen, ist ein professionelles Risikomanagement unabdingbar. Die vielfältigen Aufgaben während der Fabrikplanung lassen in der Praxis jedoch oftmals nur wenig Zeit für die Risikobetrachtung.

Das Institut für Fabrikanlagen und Logistik (IFA) unterstützt Sie, Risiken in jeder Phase Ihres Projektes zu identifizieren und gemeinsam mit Ihnen maßgeschneiderte Gegenmaßnahmen und Controllingwerkzeuge zu entwickeln. Dabei greifen wir auf eine langjährige Erfahrung in der Beratung von Mittelständlern und Großkonzernen sowie aktuelle Forschungserkenntnisse zurück.

UNSERE VORGEHENSWEISE

- 1 Risikoidentifikation und -bewertung: Gemeinsam mit Ihnen identifizieren wir die Risiken Ihres Fabrikplanungsvorhabens und nehmen eine systematische Bewertung der Risiken vor.
- 2 Maßnahmenplanung und -bewertung: In gemeinsamen Workshops entwickeln wir mit Ihnen effektive Gegenmaßnahmen zur Risikovermeidung, -übertragung oder -verringering.
- 3 Laufendes Risikocontrolling: Während Ihres laufenden Fabrikplanungsprojektes begleiten wir Sie durch ein regelmäßiges Monitoring Ihres Risikoportfolios und beraten Sie zur wirksamen Risikosenkung.

Risikoidentifikation
und -bewertung



Maßnahmenplanung
und -bewertung



Laufendes Risikocontrolling



IHR NUTZEN

- > Systematische Identifikation der Risiken Ihres Projektes
- > Entwicklung von individuellen Gegenmaßnahmen
- > Objektive methodengestützte Bewertung der Risiken
- > Kontinuierliche Begleitung des Risikomanagements in Ihrem Fabrikplanungsvorhaben

Institut für Fabrikanlagen
und Logistik (IFA)
Prof. Dr.-Ing. habil. Peter Nyhuis
An der Universität 2
30823 Garbsen

Ihr Ansprechpartner:
Fachgruppe Fabrikplanung

Tel.: 0511 762-2440
fap@ifa.uni-hannover.de

www.ifa.uni-hannover.de



Produktionstechnisches
Zentrum Hannover



Leibniz
Universität
Hannover