

# Krisenbewältigung von Projekten im Industrieanlagenbau

## Krisenmanagement in Projekten



### In diesem Modul erfahren Sie...

- Worum es eigentlich bei Projektkrisen geht und welche Auswirkungen daraus für das Projekt entstehen
- Welche Früherkennungsmethoden es gibt und welche Vermeidungs- und Vorsorgestrategien für Projektkrisen möglich sind
- Welche Methoden zur Bewältigung von Projektkrisen angewendet werden können

## Aufbau & Inhalt

- Begriffsbestimmungen im Krisenmanagement und Abgrenzung zum Risikomanagement
- Typische Ursachen für Krisen im Projekt und Krisenarten
- Betrachtungselemente im Projekt / Krisenpotentiale ermitteln
- Welchen Nutzen haben Krisen?
- Der Krisenbewältigungs-Prozess
  - Analyse
  - Sofortmaßnahmen
  - Szenarien entwickeln
  - Maßnahmen setzen
  - Krise beenden
- Organisation, Rollen und Kommunikation in der Krise
- Krisenprävention
  - Stakeholder Management und Krisenmanagement
  - Eskalationsregeln
  - Früherkennungsmethoden
- Krisenintervention durch Dritte
- Ausgewählte Softfacts in der Krisensituation
- Organisatorische Maßnahmen im Projekt

## Zielgruppe

- Projektauftraggeber
- Projektleiter



Bild: iStock DNY59



### Ansatz

Durch professionellen Theorieinput und aktives Arbeiten an realen Projekten der Teilnehmer wird eine hohe Umsetzungs-kompetenz erzielt.



### Dauer

- 1,0 – 2,0 Tage