



# DNV Forum

## Technisches Risikomanagement

Unternehmen stehen heute vor immer weiter wachsenden Herausforderungen. Gesellschaft und Gesetzgeber fordern den sicheren und nachhaltigen Betrieb der Produktionsanlagen. Die Toleranz des Marktes gegenüber Produktionsausfällen und der Nichtverfügbarkeit der Anlagen ist zudem wesentlich geringer geworden. Die Erwartungen an die Unternehmen, ihre Risiken zu beherrschen sind dagegen größer denn je.

Ein nachhaltiges Risikomanagement mit Risiko mindernden Maßnahmen ist die Voraussetzung für den sicheren und zuverlässigen Betrieb. Solche Maßnahmen kosten Geld, das in Zeiten knapper Mittel effizient eingesetzt werden muss. Weniger Aufwand an den falschen Stellen kann unter dem Strich weitaus mehr Aufwand für Schadensbeseitigung und Produktionsverlust durch Betriebsunterbrechungen bedeuten.

### Ihre Ziele

- Sie wollen wissen, wie Sie den nachhaltigen Betrieb Ihrer Produktionsanlagen sichern können?
- Sie wollen wissen, wie Sie die Verfügbarkeit Ihrer Anlagen auf höchstem Niveau halten können?
- Sie wollen wissen, wie Sie Risiken bei gesenkten Kosten minimieren können?

### Ihre Vorteile

- Optimales Risikomanagement für Ihre Produktionsanlagen
- Minimierung der mit dem Betrieb Ihrer Anlage verbundenen Risiken
- Kosteneffizienz ohne erhöhte Risiken

DNV stellt Ihnen die Werkzeuge des Risikomanagements vor. Referenten wie **Prof. Dr. Jochum**, Vorsitzender der Kommission für Anlagensicherheit des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit sowie **Dr. Stefan Rath**, Manager für Prozess- und Umweltsicherheit bei Linde Engineering, beleuchten das Thema aus unterschiedlichen Blickwinkeln. Zahlreiche Praxisbeispiele runden das Forum ab.

### Zielgruppe

Mitarbeiter aus den Bereichen Anlagensicherheit, HSE (Health, Safety and Environment) und Arbeitssicherheit.

### Termin

Freitag, 12. März 2010 | 10.00h - 15.30h

### Ort

Köln, Barceló Cologne City Center | Habsburgerring 9-13, [www.barcelo.com](http://www.barcelo.com)

### Programminhalte

10.00 Uhr	Begrüßung
10.15 Uhr	Risikomanagement - Nutzen für die Industrie
11:00 Uhr	Kaffeepause
11.15 Uhr	Werkzeuge des Risikomanagements Risikoanalysen - Kosten-Nutzen-Bewertung
12.00 Uhr	Mittagspause
13.45 Uhr	Praxisbericht „Risikoanalysen im Anlagenbau“
14.30 Uhr	Podiumsdiskussion QRA – Quo Vadis
15.15 Uhr	Wettbewerbsfähigkeit durch Risikomanagement – Fazit
15.30 Uhr	Ende der Veranstaltung

### Infos & Anmeldung

Carsten Weid | +49 (0) 201.7296-401  
[dialog@dnv.com](mailto:dialog@dnv.com) | [www.dnv.de/events](http://www.dnv.de/events)

# Anmeldung per Fax an:

DNV Det Norske Veritas

+49 (0)201 72 96-223

Vorname, Name

Funktion/Abteilung

Firma

Straße, Hausnr.

PLZ, Ort

Land

Telefon

E-Mail

**Ich melde mich verbindlich an zur Veranstaltung**

## DNV Forum

## Technisches Risikomanagement

12.03.2010, Köln



**Kostenbeitrag inkl. Mittagessen pro Person: 250,- € zzgl. MwSt.**

**Folgende Person(en) begleitet/n mich:**

---

**Vorname**

**Name**

**Firma (Stempel)**

---

**Ort, Datum**

**Unterschrift**

Det Norske Veritas (DNV) ist einer der weltweit führenden Experten für Lösungen, um Unternehmensrisiken nachhaltig zu managen. DNV wurde 1864 als unabhängige Stiftung in Norwegen mit dem Ziel gegründet Leben, Eigentum und Umwelt zu schützen. DNV unterhält 300 Niederlassungen in 100 Ländern mit über 9.000 Mitarbeitern.

Det Norske Veritas

MANAGING RISK

