

# DIN EN ISO 13702:2000-06 (D)

Erdöl und Erdgasindustrien - Überwachung und Eindämmung von Feuer und Explosionen auf Offshore-Produktionsplattformen - Anforderungen und Richtlinien (ISO 13702:1999); Deutsche Fassung EN ISO 13702:1999

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
1	Anwendungsbereich .....	3
2	Begriffe, Definitionen und Abkürzungen der Begriffe .....	4
3	Ziele .....	10
4	Bewertung von Feuer und Explosion sowie Risikomanagement .....	10
5	Lageplan für die Plattform .....	13
6	Notabschaltsysteme und Ablassen von Druck .....	13
7	Überwachung auf Entzündung .....	14
8	Überwachung von Ausströmungsmengen 15 9 Notversorgungssysteme .....	15
10	Feuermelde- und Gaswarnsysteme .....	16
11	Aktiver Brandschutz .....	17
12	Passiver Brandschutz .....	18
13	Systeme zur Eindämmung von Explosionen und zum Explosionsschutz . 18 14 Evakuierung, Flucht und Rettung .....	19
15	Inspektion, Prüfung und Instandhaltung . 20 Anhang A (informativ) Typische gefährliche Ereignisse: Feuer und Explosionen .....	21
Anhang B (informativ) Richtlinien zur Über- wachung und Eindämmung von Feuer und Explosionen .....		25
Anhang C (informativ) Typische Beispiele für Konstruktionsanforderungen für große, integrierte Offshore-Plattformen .....		55