

FROM UPSTREAM TO DOWNSTREAM

HIMA Smart Safety Applikationen schützen, was Ihnen wichtig ist – HIMA Smart Safety Applikationen haben sich in zahlreichen Situationen bewährt und können auf Ihre spezifischen Anforderungen zugeschnitten werden – ob auf See oder an Land. Für jede Anforderung in der Prozessindustrie bietet HIMA die richtige Sicherheitslösung, um die Rentabilität Ihrer Anlage zu erhöhen.

1 Überdruck

Mit HIPPS (High-integrity pressure protection systems) schützen Sie Pipelines und Anlagenteile vor Überdruck und vermeiden Emissionen.

2 Gas-Explosion

Mit den Feuer- und Gaswarnsystemen von HIMA schützen Sie Ihre Industrieanlagen und reagieren sicher bei Feuer- oder Gasausbrüchen.

3 Überdruck unter Wasser

Auch in der Tiefe schützen HIMA Subsea Systeme die Untersee-Pipelines vor Überdruck.

4 Korrosion/Risse/Brüche

Mit der HIMA Hybrid Solution für Pipeline Management können Sie Leckagen nicht nur erkennen, sondern automatisch darauf reagieren.

5 Leckagen

Schützen Sie Pipelines, indem Sie mit dem HIMA Pipeline Management System selbst kleine Lecks aufspüren und verorten.

6 Chemische Reaktionen mit Gefahrenpotenzial

Mit der Smart Safety Plattform auf der sicheren Seite: Ob mit HIMax, HIMatrix, HIQuad oder Planar4 – auf die HIMA Emergency Shut Down Systeme können Sie sich zu 100 Prozent verlassen.

7 Feuerungsprozesse

Mit der HIMA-Verbundregelung für Brenner werden Temperaturen, Drücke, Massen- und Volumendurchflüsse und Feuerungsleistung an den optimalen Arbeitspunkt angepasst und stabilisiert.

8 Gas- und Wasserstoffkreisläufe

Turbinen und Kompressoren halten Sie mit HIMA TMC Applikationen unter Kontrolle: Turbomachinery Control mit Überdrehzahlenschutz

9 Betrieb/Überwachung/ Schutz von Assets

Die flexible Smart Safety Plattform sorgt für einen unterbrechungsfreien Betrieb Ihrer Anlagen.

Gratik: © iudystep - stock.adobe.com [M] M. Heikensdorf

i Sicherheit aus Passion

i Familiengeführt in der vierten Generation

i Mit uns stimmt die Chemie

PROCESS Infografik
in Zusammenarbeit mit:



PROTECT PEOPLE. PROTECT ASSETS. PROTECT THE ENVIRONMENT.