

Referenz Detonationssicherung – Austausch und Reparatur Offshore

Auftraggeber

Deutsches Öl- und
Gasunternehmen

Durchführungsort

Deutsches Meer, Deutschland

J.H.K. Leistung

Flammendurchschlagssicherung,
dauerbrandsichere Lüftungshauben

Projektzeitraum

03/2018

Durch den Einsatz modernster Technik, hochqualifizierter Mitarbeiter und komplexer Überwachungs- und Sicherheitssysteme herrscht seit 30 Jahren störungsfreier Betrieb einer Bohr- und Förderinsel im Randmeer des Atlantiks. Flammendurchschlagssicherungen sind als dauerbrandsichere Deflagrations-Endsicherung eingesetzt. Inspektion und Wartung dieser Armaturen waren vor Ort zu evaluieren und mit einem Abnahmeprotokoll hinsichtlich der Einhaltung der ATEX-Richtlinie 2014/34/EU und der nationalen Betriebssicherheitsverordnung zu bestätigen. Die Umweltschutzanforderungen waren oberstes Gebot für die Leistungserbringung von M+F Technologies.

Öl und Gas

Energie-
wirtschaft

Prozess-
industrie

Schiffbau

Offshore



Auftrag

- Arbeiten nach strengsten Umweltauflagen
- Gewährleistung des störungsfreien Arbeitsablaufs
- Sicherstellung der Anlagensicherheit

Leistungserbringung

- Einsatz erfahrener, verantwortungsbewusster Fachkräfte
- Re- und Demontage vor Ort

Kundenvorteile

- + Hohes Qualitätsniveau
- + Leistungsbereites Team
- + Flexibilität



Ausführende Gesellschaft:

M+F Technologies GmbH
Helbingtwiete 5
22047 Hamburg
Deutschland

Interessieren Sie sich für
weitere Beispiele unserer
Leistung? Dann besuchen
Sie uns auf www.jhk.de

J.H.K. Gruppe

J. Heinr. Kramer Holding GmbH & Co. KG
Labradorstr. 5
D-27572 Bremerhaven
Germany

Tel.: +49 471 9721-0
Fax: +49 471 9721-300
info@jhk.de
www.jhk.de

J.H.K.