







Interne Stellenausschreibung

Stellenbezeichnung:

Inspektions-Ingenieur (m/w/d)

Ausschreibungszeitraum:

von 13.09.2018 bis 28.09.2018

Ansprechpartner/in	
Ansprechpartner für Anfragen im Bereich	Kai-Uwe Lubowitz
Ansprechpartner für Anfragen bei HR	Tobias Busch
zusätzliche Kommentare	Gespräche können bereits während des Ausschreibungszeitraums erfolgen.

Organisation / Rahmenbedingungen	
Informationen zu Teilzeit/FTE-Umfang; Jobsharing; zeitliche Befristung o.ä.	Vollzeit (39 Std), permanent
organisatorische Einbindung der Position	Technische Anlagenüberwachung
berichtet an	Abteilungsleiter Technische Anlagenüberwachung
Job Level / Einstufung der Position	AT C
Arbeitszeiten	Nachtdienst
Wesentliche Arbeitsbedingungen	./.
zusätzliche Kommentare	Die Besetzung der Position durch eine/n aktuell zeitlich befristet tätige/n Mitarbeiter/in führt nicht zu einem unbefristeten Arbeitsverhältn

Stellenbeschreibung / Inhalte / Aufgaben

- Eine Hauptaufgabe ist das Überwachen, einhalten und dokumentieren der gesetzlich vorgeschriebenen Prüftermine zur Sicherstellung der Anlagenintegrität
- Zur Ausübung dieses Aufgabengebietes ist ein sicherer Umgang mit Normen und Regelwerken (z.B. BetrSichV, DRGL 2014/68/EU) sowie der Umgang mit Behörden/ -Vertreten unerlässlich
- Erstellen von Prüfkonzepten für die zerstörungsfreien Prüfungen in Abstimmung mit der notifizierten Stelle (ZÜS) in Bezug auf Wirtschaftlichkeit sowie der technischen Umsetzung unter Berücksichtigung und Einhaltung der anerkannten Regeln der Technik zur Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit und -zuverlässigkeit
- Erstellen von belastbaren Inspektionsberichten als Grundlage für die Anlagenrevisionen
- Eine perspektivische Einarbeitung in die Aufgaben des Abteilungsleiters Technische Anlagen-überwachung ist bei Eignung vorgesehen

- Abgeschlossenes technisches Studium (BSc, MSc, Dipl.-Ing.), z. B. Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder ähnlich
- Zusatzqualifikation als Schweißfachingenieur (SFI) mit entsprechender Erfahrung
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Raffinerien, Petrochemie oder Anlagenbau, idealerweise erste Erfahrungen im Bereich Inspektion
- Erfahrung im Bereich Materialien/ Werkstoffkunde/ Schadensmechanismen
- Wünschenswert wären Zusatzqualifikationen als
 - Befähigte Person für Druckbehälter und Rohrleitungen
 - Ausbildung in Zerstörungsfreien Prüfverfahren z.B. RI, UT, MT, PT...
 - Ausbildung als Sachkundiger für Fachbetriebe nach WHG/ AwsV
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

<u>Anmerkung zu Ihrer Bewerbung:</u> Bitte senden Sie uns zur Bewerbung ein Motivationsschreiben sowie einen aktuellen Lebenslauf per E-Mail an <u>personal@heiderefinery.com</u>

Anmerkung zu Schwerbehinderung / Gleichstellung: Sollten Sie schwerbehindert oder schwerbehinderten Menschen im Sinne des Paragraph 2 SGB IX gleichgestellt sein und sollten Sie eine Beteiligung der zuständigen Schwerbehindertenvertretung an dem Bewerbungsverfahren wünschen, teilen Sie uns dies bitte in Ihrer Bewerbung mit.

* Anmerkung zu Job Level / Einstufung der Position: Die Einstufung dieser Position wurde mit der Mitbestimmung vorab erörtert; die formale Einstufung folgt.



