## R. Riegler GmbH – ein Verlässlicher Partner im Bereich Explosionsschutz und Hochspannungstechnik, unterstützt erneut die Generalüberholung in der Raffinerie Schwechat.

Viele der von uns durchgeführten Turnarounds sind den Kunden gesetzlich vorgeschrieben und stellen sicher, dass die Produktionsanlagen in vorgeschriebenen Intervallen einer gründlichen Überprüfung unterzogen werden, um ihre optimale Leistungsfähigkeit zu gewährleisten.

Turnaround, Der am Beispiel des Standortes Schwechat (Niederösterreich), umfasst Revisionsarbeiten und Reparaturen an 212 Maschinen, rund 1.000 Motoren, 1.428 Sicherheitsventilen, 640 Behältern und 9 Reaktoren. Darüber hinaus gilt es 18 Prozessöfen, 513 Wärmetauscher, 121 Kolonnen oder auch 2.900 Armaturen sowie 1.800 Sicherheitsventilen im Zuge der Revisionsarbeiten zu prüfen und gegebenenfalls auszutauschen. Insgesamt werden laut dem Öl-, Gas- und Chemiekonzern rund 500.000 Schrauben an den Anlagen im petrochemischen Bereich ausgetauscht.

Für die erfolgreiche Durchführung dieser komplexen Arbeiten sind neben den 800 Mitarbeitern der Raffinerie auch mehr als 3.500 Fachkräfte von Partnerunternehmen vor Ort im Einsatz – und wir waren als verlässlicher Partner wieder dabei.

## Eine logistische Meisterleistung.

In diesem wichtigen Wartungsprozess ist es uns eine Ehre, als KMU (kleine und mittlere Unternehmen) eine entscheidende Rolle zu spielen. Unser Unternehmen hat sich als Experte für explosionsgeschützte Elektromotoren und Hochspannungstechnik einen Namen gemacht.

Mit herausragender Termintreue und erstklassiger Qualität bei Überholungs- und Reparaturarbeiten ist die R. Riegler GesmbH ein geschätzter Partner bei den Wartungsarbeiten in der Raffinerie Schwechat.

Die erneute Qualifikation der R. Riegler GmbH an den Wartungsarbeiten in der Raffinerie Schwechat unterstreicht die führende Rolle des Unternehmens im Bereich explosionsgeschützter Elektromotoren und Hochspannungstechnik.

Mit unserer Fachkompetenz und Engagement tragen unsere Mitarbeiter und wir als Unternehmen seit 1961 dazu bei, dass Generalüberholungen erfolgreich und zeitgerecht abgeschlossen werden.







Tageslieferung von maßgeschneiderten Elektromotoren - speziell für diese Anwendung revidiert und pünktlich geliefert.

