



Sinagasse 52
Wien, Wien 1220
Österreich

Telefon: +43 (0)3842 82727

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Industriereinigung Gerüstbau

Technische Isolierung Rohrer Group 1220 Wien

Erfahren Sie hier einen Auszug aus unserem Leistungsspektrum. Für weitere

Detailinformationen besuchen Sie bitte unsere Website unter <http://www.rohrer-grp.com>

Stillstandsmanagement - Montage - Anlagenbau Mit der Gründung der ROHRER-Industrieservice GmbH in Dietzenbach, Deutschland mit einer Fertigungsfläche von 900 m² (Schaltschrankfertigung) und 2.500 m² (mechanische Fertigung) sowie

5.000 m² Freifläche, erweitern wir das Dienstleistungsprogramm der Rohrer Group in folgenden Bereichen: Automation Anlagenbau Stillstandsmanagement /

Grobmontage Arbeitsvorbereitung & Terminplanung Industrielle

Instandhaltung Industriereinigung Durch unsere langjährige Erfahrung mit der Abwicklung von Groß - Stillständen in Raffinerien und in der chemischen Industrie sind wir auf die Durchführung von Anlagenstillständen (Turnarounds) in den Bereichen Reinigung, Gerüstbau und Isolierung fokussiert. Großstillstände werden

aufgrund ihrer Komplexität und des Ineinandergreifens verschiedener Gewerke (Gerüstbau, Isolierung, Montage und Reinigung) langfristig geplant. Die Leistungspalette der Rohrer Group schließt die oben genannten Basisdienstleistungen ein und bietet darüber hinaus die gesamte Planung durch ein qualifiziertes Team an. Nicht erst während der Abwicklung, sondern schon im Zuge der Planung von Großstillständen hat die Arbeitssicherheit für die Rohrer Group oberste Priorität. Aus diesem Grund wird - in Abstimmung mit dem Kunden - vor Abstellung der Anlage ein Sicherheitskonzept erstellt und die erforderliche Infrastruktur geschaffen. Gerüstbau auf höchstem Niveau. Die Division Gerüstbau der Rohrer Group ist in allen Anwendungsbereichen des industriellen Gerüstbaus versiert. Lösungen für jedes Problem werden individuell auf den jeweiligen Kunden abgestimmt. Sicherheit ist unser höchstes Ziel. Höchste Sicherheitsstandards und die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften, bestes Gerüstmaterial und motivierte Mitarbeiter sind für uns selbstverständlich. Einsatzgebiete: Arbeitsgerüste, Schutzgerüste und Fassadengerüste: Gerüste für alle Einsatzbereiche im industriellen Anlagenbau oder für Instandhaltungsarbeiten in Ihrer Anlage Hängegerüste: Spezialkonstruktionen für Anwendungsbereiche auf Rohrbrücken und ausgesetzten Anlagenteilen Schwerlastgerüste: Transportrampen, Stützgerüste und Lastenlagergerüste für Anlagenteile Fahrbare Gerüste: Flexible Gerüste für Instandhaltungs- und Überprüfungsarbeiten an Ihren Anlagen Material- und Personenaufzüge: Für noch sicheres und effektiveres Arbeiten am Bau vermieten wir Aufzüge für Personen bzw. Material für maximale Lasten bis zu 2.000kg und bis zu 120m Höhe Wetter- und Umweltschutzgerüste: Kassettdächer als Schutz vor Regen, Wind und Wetter Sonderkonstruktionen: Treppentürme, Notaufstiege oder Tribünen für die Eröffnungsfeier Ihres erfolgreich abgeschlossenen Bauvorhabens Technische Isolierung Wärmedämmung: Der Wärmeschutz, besser die

Wärmedämmung, soll verhindern, dass Wärmeverlust und somit Energieverlust auftritt. Kälte­dämmung: Bei Kälteschutz muss die Temperatur nicht immer unter 0°C liegen. Daher zählen sowohl die Kondenswasserverhütung als auch die Isolierung von Temperaturenanlagen zum Kälteschutz, um nur zwei Extreme zu nennen - "Kälteschutz ist ein umgekehrter Wärmeschutz". Schalldämmung: Die Aufgabe der Lärmbekämpfung besteht in erster Linie darin, den Menschen vor Gesundheitsschäden zu bewahren und ihn damit als ein voll einsatzfähiges Mitglied unserer Gesellschaft zu erhalten. Branddämmung: Aufgabe der vorbeugenden Branddämmung ist es, einen Puffer für die Zeit nach Ausbruch eines Brandes zu schaffen und zu vermeiden, dass der Bau bis zur Brandbekämpfung durch die Einsatzkräfte größeren Schaden erleidet. Tanksanierung / Tankneubau Konventionelle wie chemische Tankreinigung wird von geschultem Personal, mit Hilfe von technisch hochwertigem Equipment und unter Einhaltung der höchsten Sicherheitsstandards, Gesundheitsmaßnahmen und Umweltau­forderungen durchgeführt.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)