



Kruppstr. 1a
Neuss-Norf, Nordrhein-Westfalen 41469
Deutschland

Telefon: +49 (0)2137 103210

Seit 2001 Ihr fähiger Partner im Bereich Vakuumtechnik. In vergangenen Jahren haben wir Verfahren entwickelt, um noch mehr für Sie "raus" zu holen. Wir sind Spezialisten für Vakuumpumpen und Vakuumanlagen mit eigener Maschinenbauwerkstatt und umfangreichem Serviceangebot. Wir betreuen Kundenanlagen unterschiedlicher Hersteller. Gibt es einen besonderen Service für Vakuumpumpen? Wir denken es gibt ihn, diesen „besonderen“ Service! Denn wir bieten Ihnen eine lückenlose Servicekette für Ihre Vakuumtechnik an – Inspektion, Wartung und hochwertige Reparatur aus einer Hand (z.B. Drehschieberpumpen, Wälzkolbenpumpen, Sperrschieberpumpen). Wenn Komponenten im Fertigungsprozess versagen, helfen wir schnell bei der wirtschaftlichen Schadensbegrenzung durch einen zeitnahen Austausch der Komponenten (z.B. Leihpumpen) und oft mit einer technisch hervorragenden Generalüberholung der Kunden-Pumpe in der eigenen Werkstatt. Selbstverständlich setzt unsere Servicekette bereits vor dem Schadensfall ein: Beratung, Wartung, Störungssuche

und Tests. Wir beraten Sie gern bereits bevor ein Problem auftritt – die preiswerteste Lösung um Ausfallzeiten zu minimieren! Wir bieten ...Technische Beratung | Störungssuche und Tests | Wartung | Leihpumpen und ...Präzisionsinstandsetzung | generalüberholte Pumpen | erstklassige Gebrauchtpumpen mit Garantie und nicht zuletztein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis Instandsetzung Bei jeder Instandsetzung wird Ihre Vakuumpumpe bei Asshorn Vakuumtechnik vollständig und beschädigungsfrei demontiert. Bereits während dieser Arbeiten dokumentieren wir die Verschmutzungen und gegebenenfalls auch die vorhandenen Beschädigungen für Sie. Besonderes Augenmerk legen ... weiterlesen... Wartung Vor-Ort-Service Nach Absprache. Jetzt Termin vereinbaren. Individuelles Wartungspaket Wir empfehlen Ihnen eine jährliche Wartung um hohe Instandsetzungskosten zu vermeiden und stimmen Ihre Bedürfnisse auf Sie ab. Öl- und Staubfiltration Ferner bieten wir zur deutlichen Verschleißminderung...weiterlesen... Prozessoptimierung, Planung und Beratung Gerne helfen wir Ihnen bei der Prozessoptimierung Ihrer Vakuumpumpstände, z.B. durch Erhöhung der Betriebssicherheit durch Verschleißschutzmaßnahmen und Leistungsoptimierung der entsprechenden Schaltpunkte. Außerdem können Leistungssteigerungen z.B. durch die frequenzgeregelte Drehzahlregelung erreicht werden. Schulung... weiterlesen...

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