



Wir sind für Sie da!

Ihr leistungsstarker Partner
in Sachen

INDUSTRIE - ARMATUREN + PUMPEN

Haben Sie Probleme mit Ihren Rohrleitungs-
Armaturen, Stellantrieben, Getrieben, Pumpen,
Gebläsen, Verdichtern u. a.,
dann rufen Sie uns an.

Bei der Problemlösung helfen wir Ihnen gern.



0391 / 4 08 40-0

 **ASAK**

ARMATUREN + PUMPEN

ASAK Armaturen + Pumpen GmbH · Gutensweger Straße 8 · 39126 Magdeburg



Hier ein Überblick unserer Leistungen

Grunderneuerung von industriellen Rohrleitungs-Armaturen, Pumpen, Getrieben, Verdichtern, Ventilatoren, Rührwerken, Schubantrieben, Stellantrieben (elektr., pneum. u. hydr.), Stellungsreglern u. a. Anlagenelementen in unserem Werk.

Vor Ort - Service für den Notfall, Wartung, Instandsetzung sowie Aus- und Einbau von Armaturen, Pumpen und vielen anderen Anlagenelementen bei Werksstillständen und Revisionen in industriellen Produktions- und Verfahrensanlagen mit geschultem Fachpersonal.

Fachhandel von industriellen Rohrleitungs-Armaturen, Pumpen, Getrieben, Verdichtern, Ventilatoren, Rührwerken, Schubantrieben, Stellantrieben (elektr., pneumat. u. hydr.), Dichtungen, Packungen, Schrauben, Gleitringdichtungen und Anlagenelementen aller Arten, Werkstoffe und Größen.

Produktion von speziellen Rohrleitungsarmaturen, Ersatzteilen für Armaturen und Pumpen, Dreh- und Frästeilen auf CNC- gesteuerten Maschinen sowie Armaturen-aufrüstungen mit Stellantrieben nach Ihren Angaben, Pumpenumrüstungen von Stopfbuchse auf Gleitringdichtung und Keramikbeschichtungen.





Fachgerechte Grunderneuerung auf Neuwertigkeit in unserem Werk

von industriellen Rohrleitungs-Armaturen, Pumpen und von Anlagenelementen sichern die Funktion und den störungsfreien Betrieb Ihrer Verfahrensanlagen und tragen somit zur Werterhaltung bei.

Und so ist der Ablauf:

- kostenlose Abholung Ihrer defekten Armaturen, Pumpen usw.
- Zerlegen in alle Einzelteile, chem. Reinigung, Glas- oder Stahlstrahlen
- Schadensanalyse, Kostenermittlung, Ihre Auftragsfreigabe
- notwendige mech. Bearbeitung aller Teile, (Drehen, Fräsen, Schleifen, Läppen, ...)
- Austausch aller schadhaften Teile, Zusammenbau mit neuen Dichtelementen
- Prüfungen auf Funktion, Leistung, Festigkeit und Dichtheit nach entsprechenden Normen
- **TÜV-Abnahme mit Zertifikat** oder **Werksabnahme mit Zertifikat** nach Bedarf
- Korrosionsschutz, Grundierung oder Lackierung nach Ihren Wünschen
- kostenlose Rücklieferung Ihrer grunderneuertem Anlagenelemente



Nach diesem Ablauf sind Ihre Anlagenteile "wie neu", d. h. wie neuwertig einsetzbar, kostengünstig (25 - 50% vom Neupreis), mit 12 Monaten Garantie.



Professioneller "Vor Ort" - Service

ist die Voraussetzung für eine effektive Wartung und Instandsetzung von Rohrleitungs-Armaturen, Pumpen, Antrieben, Verdichtern u. a. Elementen in industriellen Produktions- und Verfahrensanlagen.

Unser sorgfältig **geschultes Fachpersonal** mit über 25-jähriger Berufserfahrung und einer kompletten technischen "Vor Ort"-Ausrüstung gewährleistet eine termingerechte Auftragsdurchführung in jeder Größenordnung.

Gesetzliche Auflagen werden mit dem **Zertifikat** über den Abschluss eines Überwachungsvertrages für Tätigkeiten als Fachbetrieb nach § 19 I Wasserhaushaltsgesetz (WHG) und der Betreuung durch den TÜV NORD erfüllt.

Bei Bedarf steht dem Servicepersonal unser Werkstattpersonal mit seiner technischen Kapazität unterstützend zur Seite.





Unser Fachhandel mit industriellen Rohrleitungsarmaturen

basiert auf vertrauensvolle Partnerschaft mit den jeweiligen Herstellern dieser Teile, wobei wir gleichermaßen ein vertrauensvolles Verhältnis mit unseren Kunden, den Anlagenbetreibern, anstreben.

Wir liefern Produkte für jeden Einsatzbereich:

· Absperrarmaturen:

Kükenhähne, Hydranten, Ringkolbenventile, Rückschlagklappen, Stoffschieber, Kugelhähne, Absperrventile, Rückschlagventile, Schieber, Absperrklappen, Membranventile u. a.

· Regelarmaturen:

Temperaturregler, Druckregler, Differenzdruck- und Volumenstromregler, pneum. Stellventile, elektr. Stellventile, pneum. Stellungsregler, elektron. Stellungsregler, pneum. Stellantriebe, elektr. Stellantriebe, hydr. Stellantriebe, elektron. Bauteile u. a.

· Sicherheits-, Kontroll- und Überwachungsarmaturen:

Sicherheitsventile, Pilotventile, Berstscheiben, Schmutzfänger, Schaugläser, Kondensatableiter, Kondensatventile, Be- und Entlüftungsventile, Freilaufückschlagventile, Druckmessgeräte, Temperaturmessgeräte, Mengen- und Durchflusszähler, Füllstandsarmaturen u. a.

· Kreiselpumpen:

Spiralgehäusepumpen, Blockpumpen, Speisewasserpumpen, Vakuumpumpen, Tauchpumpen, Fasspumpen, Druckerhöhungspumpen, Umwälzpumpen, Normpumpen u. a.

· Kolbenpumpen:

Hauswasserversorgungspumpen, Dosierpumpen, Druckerhöhungspumpen u. a.

· Verdrängerpumpen:

Membranpumpen, Exzenterschneckenpumpen, Schlauchpumpen, Drehkolbenpumpen u. a.

· Sonstiges:

Verdichter, Kolbenkompressoren, Gebläse, Schraubenkompressoren, Flansche, Dichtringe, Rührwerke, Ventilatoren, Dichtungen, Armaturenersatzteile, Verbindungselemente, Dehnschaftschrauben, Pumpenersatzteile u. a.



Die Produktion von Anlagenelementen

richtet sich überwiegend nach den Wünschen der Kunden, d. h. nach Bedarf, nach der Notwendigkeit, nach der Dringlichkeit und nach dem Einzelfall.

spezielle Rohrleitungs-Armaturen für besondere Einsatzfälle, die auf dem Markt nur mit zu langer Lieferzeit oder nur durch Einzelfertigung zu beziehen sind

Armaturen-Aufrüstungen mit Schub- oder Stellantrieben (elektrischen, pneumatischen oder hydraulischen), Stellungsreglern, Endlagenschaltgebern u. a.

Pumpen-Umrüstungen von Stopfbuchsausführung auf Gleitringdichtung

Keramik-Beschichtungen in Armaturen-Gehäusen, in Pumpen-Gehäusen, an Laufrädern, Leiträdern und sonstigen Innenteilen

Armaturenteile, wie Ventilspindeln, Schieberspindeln, Spindelmuttern, Buchsen, Schubstangen, Stellringe, Flachdichtkegel, Regeldichtkegel, Verschlussdeckel, Keilplatten, Keilmuttern, Sitzringe, Dichtringe, Klappenwellen, Klappenteller, Lagerbuchsen, Aufbauflansche für Antriebe, Kugeln, PTFE-Dachmanschetten u. a.

Pumpenteile, wie Pumpenwellen, Wellenschutzhülsen, Distanzhülsen, Kolben, Kolbenstangen, Spaltringe, Grundringe, Sperrringe, spez. Laufräder, Verdrängerteile, Kupplungen u. a.

sonst. Dreh - und Frästeile, Gewindebuchsen, Gewinde aller Arten, Spezialflansche, Flanschdichtringe, Gewindebolzen, Gewindemuttern, Ankerwellen, spez. Dehnschaftschrauben mit Zertifikat und viele andere Drehteile bis 1200 mm auf CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen



Über uns

Unser Unternehmen wurde zum 01. Januar 1996 von unserem jetzigen geschäftsführenden Gesellschafter Herrn Armin Kotulla gegründet. Es entstand aus einer unselbständigen Zweigstelle eines niedersächsischen Unternehmens gleicher Art, das bereits seit 1991 in einem Mietobjekt in Magdeburg-Salbke ansässig war.

Am 01. Juli 2000 zogen wir in unser neu errichtetes Werk in Magdeburg - Rothensee ein. Ebenso glücklich sind wir über die zum 01. Januar 2007 fertig gestellte Erweiterung mit Werks- und Lagerflächen sowie einem neuen Sozialtrakt für unsere Mitarbeiter.

Wir sind ein hoch motiviertes Team, das zum Teil aus ehemaligen Mitarbeitern der MAW Magdeburger Armaturenwerke und des MAW-Kundendienstes besteht.

Neben modernsten pneumatischen und elektrischen Werkzeugen verfügen wir über Stahl- und Glasperlen-Strahlgeräte, Bohr- und Fräswerke, Spitzen- und Plandrehmaschinen mit digitalen Messsystemen, CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen, Schweiß-automaten und -geräte, Kräne, Gabelstapler, Service-Fahrzeuge mit technischer Ausrüstung u. a.

Mit über 25-jähriger Erfahrung in Sachen industrieller Rohrleitungs-Armaturen und Pumpen sowie mit dem "Vor Ort" -Service in den vielfältigsten Verfahrensanlagen unserer Kunden haben wir uns einen vertrauensvollen Namen erworben.

Davon profitieren: **Wasserversorgungen, Gasversorgungen, Kraftwerke, chemische Werke, Nahrungsmittelindustrie, Brauereien, Papierindustrie, Heizwerke, Stahlindustrie, Gasreinigungsanlagen, Zuckerindustrie, Behörden und Kommunen, Petrochemie, Automobilindustrie u. a.**

Unser Unternehmen wird auch in Zukunft bestrebt sein, den Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden, **um ein gutes Vertrauensverhältnis zu erwerben und zu erhalten.**



So finden Sie uns:



ASAK Armaturen + Pumpen GmbH
Gutensweger Straße 8
39126 Magdeburg



Telefon : 0391 / 4 08 40-0
Telefax : 0391 / 4 08 40-31
E-Mail : magdeburg@asak.de
Internet: www.asak.de

Unsere Notrufnummern:



Notruf 1: 0163 / 2 72 29 99
Notruf 2: 0163 / 2 72 32 15

ASAK Armaturen + Pumpen GmbH · Gutensweger Straße 8 · 39126 Magdeburg