

LEISTUNGSSPEKTRUM











Flexibler Rundum-Service für komplette Anlagen

Mit diesem Dienstleistungsverständnis verfolgen wir ein Ziel: Den langfristigen Erfolg unserer Kunden. Engagement und hohe Qualifikation unserer Mitarbeiter und Partner sind Grundlage dafür. Eine straffe Organisation und hohe Fachkompetenz machen uns zu einem zuverlässigen **SYSTEMDIENSTLEISTER** rund um Ihre Pumpensysteme. Mehr als tausend Kunden aus Industrie, Wasser- und Abwasserwirtschaft, Baugewerbe, Bergbau, Gebäudemanagement, Kommunen und vielen mehr, sind ein Vertrauensbeweis in die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit unserer Mitarbeiter. Mit ganzem Einsatz sichern sie unseren Kunden den störungsfreien und fachgerechten Betrieb ihrer technischen Anlagen.

Unsere **PRODUKTPALETTE** umfasst Pumpen aller Bauarten, insbesondere Kreiselpumpen aber auch Dosierpumpen und Spezialpumpen, wie Vakuum-, Chemie-, Exenterschnecken- oder Hydraulikpumpen. Darüber hinaus bieten wir Armaturen und Antriebe, inkl. Stellantriebe sowie Gebläse.

Mit dieser gebündelten fachübergreifenden Kompetenz bieten wir unseren Kunden ganze Anlagen und effiziente Komplettlösungen aus einer Hand. Neben der Technik stehen dabei Wirtschaftlichkeit und Zuverlässigkeit im Vordergrund.





Fachgerechte Unterstützung in jeder Projektphase

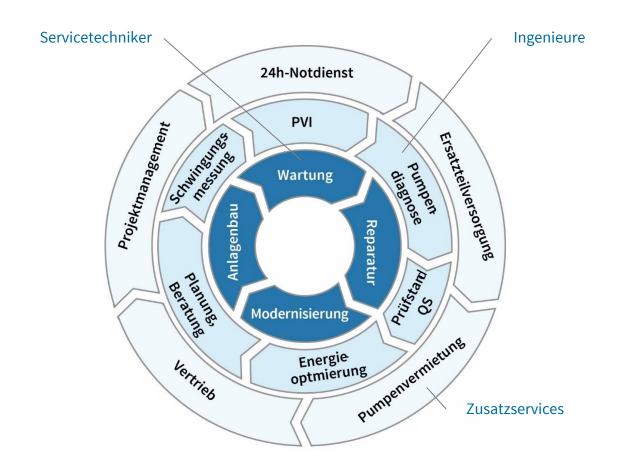
Wir arbeiten herstellerunabhängig und verfügen über eine hervorragende fachliche Kompetenz und Erfahrung in zahlreichen Produkt- und Anlagenbereichen aller renommierten Hersteller.

Dadurch garantieren wir eine objektive Beratung, optimal abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse. Profitieren Sie durch diese Synergien und erzielen Sie mit uns Schnelligkeit und Effizienz im Service.

Unser **LEISTUNGSSPEKTRUM** ist darauf ausgerichtet, Ihre Anlagen immer einsatzbereit zu halten und umfasst drei Leistungsbereiche:

- Serviceleistungen
- Ingenieurleistungen
- Zusatzservices

Unsere Mitarbeiter verfügen über ein geballtes Fachwissen, Ihre Anlagen mit dem "Herzstück Pumpe" über den gesamten Lebenszyklus zu betreuen. Nur dadurch sind wir in der Lage, ohne Einschränkungen der technischen Leistungsfähigkeit, die Betriebs- und Investitionskosten Ihrer Anlagen fortlaufend zu optimieren.





Unsere **SERVICETECHNIKER** realisieren Montagen, Wartungen und Reparaturen vor Ort oder in unseren gut ausgerüsteten Werkhallen.



Zu unseren Monteursleistungen, die wir Ihnen entsprechend Ihrer Anlagen anbieten, zählen:

- Anlagenbau
- Wartung und Instandhaltung pumpentechnischer Anlagen
- Reparatur
- Modernisierung und Umbauten (Hardware)
- Programmierung (Software)

Unsere **INGENIEURE** unterstützen mit Ihrem Know-how in der Schwingungsmessung, planmäßigen vorbeugenden Instandhaltung (PVI) sowie der Pumpendiagnose die Arbeiten vor Ort, durch fundierte standardisierte Diagnose und Auswertungsverfahren.

Unsere unterstützenden Ingenieursleistungen umfassen:

- Planung und Beratung für die gesamte Produktpalette
- Messtechnik an Pumpen und ganzen Anlagen zur Fehler-Früherkennung
 - □ Wellenausrichtung
 - □ Schwingungsmessung
 - □ Temperaturmessung
 - □ Drehzahlmessung
 - □ Lagerdiagnose

Damit stellen wir sicher, dass Ausfallzeiten und Instandhaltungskosten Ihrer Anlagen auf ein Minimum reduziert werden. Wir beraten Sie darüber hinaus gern zur Leistungsfähigkeit Ihrer Anlagen und energetischen Optimierung durch mechanische und MSRtechnische Veränderungen.





Durch die zunehmende Automatisierung industrieller Prozesse, ist es zwingend erforderlich und daher für uns selbstverständlich, unsere Kunden als Komplettdienstleister auch bei Technik für Messen, Steuern und Regeln (MSR) zu unterstützen:

 Planung und Errichtung von MSR-Anlagen



Unser Geschäftsbereich der MSR-Technik umfasst die Projektabwicklung von der Planung bis zur betriebsfertigen Übergabe von Schalt-und MSR-Anlagen. Alles aus einer Hand und in allen Anlagenbereichen, insbesondere der Wasser-, Abwasser-, Heizungsund Dosiertechnik.

Wir beraten Sie zur Effizienz und Energetischen Optimierung Ihrer Anlagen durch mechanische und MSR-technische Veränderungen:

Energetische Optimierung von Pumpen und Anlagen

Ein Großteil bestehender pumpentechnischer Anlagen bieten hohe Einsparpotenziale. Betrachtet man den gesamten Lebenszyklus einer Pumpe, so nehmen einmalige Investitionskosten meist nur ein geringen Teil der Gesamtkosten ein. Kosten für Montage und Inbetriebnahme sowie Betriebskosten für Energie, Instandhaltung und Bedienung sollten bei einer Kostenanalyse ebenso einbezogen werden wie Kosten für Demontage und Entsorgung.



Weitere Ingenieurleistungen:

- Planmäßige Vorbeugende Instandhaltung (PVI) zur Führung und Pflege einer Pumpenhistorie
- Hydraulische Prüfstandsläufe gemäß
 DIN EN ISO 9906 zur Qualitätssicherung
- Technische und kaufmännische Beratung für die gesamte Produktpalette
- Erstellen von Pflichtenheften
- Vorbereitung von Ausschreibungen



Unsere umfangreichem ZUSATZSERVICES runden unser Leistungsspektrum ab. Wir sind bundesweit im Vertrieb tätig, schnell und zuverlässig. Dabei profitieren unsere Kunden vom weiten Spektrum namhafter Hersteller, sehr guten Konditionen und schneller Lieferung.

- **Notdienst**
- Ersatzteilversorgung
- Pumpenvermietung
- Vertrieb
- Projektmanagement

Unser Notdienst für pumpentechnische Anlagen steht Ihnen bei dringenden Fällen rund um die Uhr zur Verfügung. Dabei gewährleisten wir eine schnelle und zuverlässige Bearbeitung Ihrer Anliegen - je nach Dringlichkeit und Verfügbarkeit auch am selben Tag.

Unser Lager hält viele Ersatzteile zur sofortigen Lieferung bereit. So sind Sie für Außergewöhnliches gerüstet. Durch unsere große Auswahl an Mietpumpen, sichern wir kurzfristig die Leistungsfähigkeit unserer Kunden.

Beim VERTRIEB bieten wir Ihnen eine umfangreiche Palette vieler Hersteller auch zur kurzfristigen Lieferung.

Dabei handeln wir stets nach der Regel "Individuelle persönliche Beratung kommt vor dem Verkauf". Bei uns erhalten Sie eine anwendungsorientierte markenunabhängige Beratung.

- Individuelle Analyse und Erstellung eines Anforderungsprofils
- Prüfung und Bewertung bestehender Anlagen vor Ort
- Zusammenstellungen und Angebote zu preis- und leistungsgerechten Umsetzungskonzepten
- Führen von Verhandlungen mit den Her-stellern in der Vorauswahl
- Kurzfristige Lieferung zu besten Preisen durch unser wirksames Lieferantenmanagement
- Schnelle und zuverlässige Unterstützung im Garantiefall durch intensive Zusammenarbeit mit den Herstellern

Wenn Sie es wünschen übernehmen wir auch das gesamte Projektmanagement für größere Projekte, z.B. im Anlagenbau.



5 PSD PUMPEN-SERV



Zertifiziertes Know-how für Effizienz und Sicherheit

Diese umfassende Produktpalette sowie das vielseitige Leistungsspektrum stellt hohe Anforderungen an unsere Monteure, Ingenieure und Management. Der Schlüssel zur Zufriedenheit unserer Kunden, ist dabei unser sehr gut qualifiziertes Fachpersonal.

Daher legen wir besonderes Augenmerk auf eine dauerhaft hohe Qualität und Sicherheit unserer Arbeit. Dies stellen wir mit permanenten Schulungen unserer Mitarbeiter sowie durch unser laufendes Qualitätsmanagement sicher.

Die wichtigsten Fähigkeitsbereiche:

- Explosionsschutz
- Eintragung in das
 Elektroinstallateursverzeichnis
- Zertifizierter Fachbetrieb nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)
- Spezialarbeiten an Pumpen mit geringen Toleranzen
- Sachkundenachweis für die Überwachung von Abscheideanlagen für Fette
- Edelstahl- und Stahlschweißen im geregelten Bereich, Verfahrensprüfung nach VdTÜV-MB 1052





Wir bieten mit unserem umfangreichen Werkzeug- und Maschinenpark vielfältige Werkstattleistungen:

- Schweißkonstruktionen
- Zerspanungsarbeiten
- Armaturen-Schleifen
- Verformungen
- Reparieren von Sicherheitsventilen mit TÜV-Abnahme



Niederlassung Sachsen

Am Spitzberg 4 01728 Bannewitz OT Possendorf

Telefon: +49 (0) 35206 - 384 0 Telefax: +49 (0) 35206 - 384 60

Niederlassung Brandenburg

Bergmannstr. 17

01983 Großräschen OT Freienhufen

Telefon: +49 (0) 35753 - 2601 0 Telefax: +49 (0) 35753 - 2601 26

info@Pumpen-Service-Deutschland.de www.Pumpen-Service-Deutschland.de

Geschäftsführer: Wolf-Rüdiger Kotte

Handelsregister: HRB 28443, AG Dresden

Ust-IDNr.: DE270378815