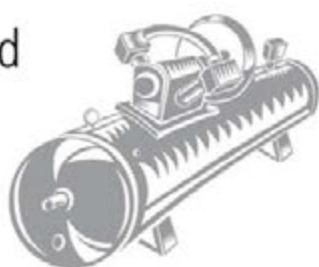




NEHLES

GRUPPE

- Erzeugung und
Aufbereitung



- Werkzeuge



- Pneumatische
Bauelemente



- Service



Drucklufttechnik



Drucklufttechnik: Umfassende Leistungen u

Erzeugung und Aufbereitung

Druckluft-Systemlösungen nach Maß

Ob es um Modernisierung, Erweiterung oder Neuplanung von Druckluftanlagen geht – mit uns haben Sie erfahrene Fachleute an Ihrer Seite. Mit der Bündelung von Know-how aus langjähriger Erfahrung und dem stetig erweiterten Wissen im Bereich der Druckluftherzeugung und -aufbereitung erarbeiten wir maßgeschneiderte Konzepte für Ihren Gewerbe- oder Industriebetrieb.

Eine von uns erstellte Planung Ihrer Druckluftanlage gibt Ihnen die Sicherheit

1. für einen wirtschaftlichen Betrieb der Komponenten und somit ein hohes Sparpotential im Bereich der Energiekosten,
2. für eine optimierte Abstimmung von Einsatzzweck und Kapazitäten mit dem Ziel, die Investitionskosten so gering wie möglich zu halten,
3. für einen störungsfreien Betrieb der Anlage, so dass Maschinenstillstände und Produktionsausfälle vermieden werden können.

Mit dem Markt- und Technologieführer KAESER Kompressoren verbindet uns eine jahrzehntelange, partnerschaftliche Zusammenarbeit. Somit stehen Ihnen beste Maschinen und beste Instrumente zur Verfügung.

Druckluft ist eben mehr als die Summe einzelner Komponenten. Nutzen Sie die Ihnen zur Verfügung stehende Kompetenz in Ihrer Nähe.



KAESER
KOMPRESSOREN



Werkzeuge



Werkzeuge für Montage und Materialbearbeitung

Ob Sie schrauben, schleifen, bohren, meißeln oder nieten wollen: Bei uns finden Sie garantiert das richtige Werkzeug – ergonomisch, präzise und langlebig: Denn über die Partnerschaft mit Atlas Copco haben wir Zugang zum umfangreichsten Portfolio an Druckluft- und Elektrowerkzeugen der Branche.

Beispiel Montage: Das Programm reicht von klassischen Druckluftwerkzeugen über Elektro-Kleinschrauber bis hin zu gesteuerten Schraubsystemen mit intelligenten Schraubstrategien und neuerdings Hydraulikschraubern. Für Drehmomente von 0,005 bis zu über 70.000 Newtonmetern.

Beispiel Schleifen: Ob zum Schrappen, Trennen, Fräsen, Putzen oder Polieren – alle Druckluft-Schleifmaschinen von Atlas Copco sind besonders leicht und vibrationsarm. Sie wurden konsequent auf Ergonomie und lange Einsatzdauer ausgelegt. So wiegen zum Beispiel die GTG-Turbinenschleifer bei gleicher Leistung nur halb so viel wie andere Maschinen.

Auch für Zubehör, wie Druckluft-Wartungseinheiten oder Kupplungen, Gewichtsausgleicher oder Drehmomentarme, finden Sie im Atlas-Copco-Sortiment eine reichhaltige Auswahl.

Beste Beratung – auch rund um die VDI 2862: Umfangreiches Know-how und hohe Servicekompetenz zeichnen uns aus. Ob Sie eine Standardanwendung haben oder eine komplexe Montagelösung benötigen: Wir finden für Sie das am besten geeignete Werkzeug. Gern klassifizieren wir Ihre Schraubfälle gemäß VDI 2862 und sichern Ihre Prozesse ab. Zusammen mit den Experten aus den Atlas-Copco-Laboren in Dingolfing und Essen unterstützen wir Sie auch bei der Konstruktion Ihrer Bauteile und der Schraubfallauslegung.



Pneumatische Bauelemente

Druckluftarmaturen und Pneumatik

Der Umgang mit Druckluft ist eine Sache der Erfahrung. Und genau diese finden Sie bei uns und unseren Partnern. Die Firma RIEGLER hat neben 75 Jahren Erfahrung rund um das Thema Drucklufttechnik und Pneumatik noch einiges mehr zu bieten: Qualität, Kontinuität und Sicherheit.

Gemeinsam bieten wir Ihnen ein innovatives, abgerundetes Produktsortiment in sieben Produktbereichen – mehr Auswahl geht nicht! Nutzen Sie die vielen Vorteile dieser Partnerschaft!

- Enorme Produktvielfalt
- 99%-ige Verfügbarkeit aller Produkte ab Lager
- Konsequente Ausrichtung auf Drucklufttechnik
- Bündelung vieler Pneumatik-Lieferanten auf einen leistungsstarken Vollsortimenter
- Konstante Preispolitik
- Projektierung spezieller Kundenlösungen auf Wunsch auch mit Baugruppenmontage
- Technische Dokumentationen
- CAD-Daten
- Interne Qualitätssicherung (CAQ)
- Außendienst vor Ort

Profitieren Sie von unserem Know-how in Sachen Druckluftaufbereitung, -weiterleitung und -anwendung und lassen Sie sich von unseren Spezialisten Ihre optimale Druckluft- und Pneumatiklösung erarbeiten – unabhängig davon, ob es sich um ausgewählte und geprüfte Serienpneumatik oder individualisierte Druckluftkonzepte handelt!



Service



Wir halten Ihre Druckluft in Top-Form

Ihre Druckluftsysteme und -komponenten sind zentrale Leistungsträger in Ihren Arbeitsprozessen und müssen daher immer in Bestform sein. Das hochqualifizierte NEHLES Druckluft-Expertenteam sorgt dafür, dass Ihre Druckluftversorgung nicht „schlapp“ macht!

NEHLES Servicetechniker kennen sich in allen Fragen der Kompressoren-, Kälte-, Klima- und Wärmetechnik bestens aus – und das nicht nur auf dem Papier:

Unsere zertifizierten* Fachkräfte bilden sich immer dem neusten Stand der Technik entsprechend fort und sind außerordentlich praxiserfahren. Deshalb können wir Ihnen bereits dann überzeugende Lösungen präsentieren, wenn andere noch nach dem Fehler suchen.

Auf unsere Ergebnisse können Sie sich 100-prozentig verlassen, weil wir als Profis genau wissen, worauf es im kostenintensiven Druckluftbereich ankommt: zu jeder Zeit reibungslose, sichere Funktion, optimale Leistungsstärke und maximale Energieeffizienz. Wir halten Ihre Druckluftversorgung kompetent, sorgfältig und an 365 Tagen im Jahr rund um die Uhr im Einsatz!

* Zertifizierung als Kompressorenfachkräfte nach BSVO und BGR 500
Zertifizierung als Sachkundige für Kälteanlagen, Klimaanlage und Wärmepumpen nach ChemKlimaschutzV





Warum NEHLES?

1 Die Zusammenarbeit mit dem Nehles-Systemhaus rechnet sich.

- Die Entwicklung exakt bedarfs- und budgetgerechter Lösungen in allen Bereichen der Hebe- und Drucklufttechnik minimiert Ihre Kosten spürbar.
- Ein umfassendes und weitgefächertes Produkt- und Leistungsspektrum aus einer Hand reduziert zusätzlich Ihren Aufwand und macht Sie flexibel.
- Durch eine ergebnisorientierte Auftragsabwicklung sparen Sie Zeit. Unser Expertenteam unterstützt Sie dabei.

2 Sie greifen auf über 40 Jahre Erfahrung in der Hebe- und Drucklufttechnik zurück.

- Langjährige Praxis und auf dem aktuellsten Stand der Technik gehaltenes Fachwissen garantieren Ihnen: Sicherheit und Qualität bei der Materialauswahl, professionelle technische Ausführung und Prüfungsleistungen, die sich jedem Vergleich stellen.
- Sie können sich darauf verlassen, dass die Nehles-Gruppe entsprechend der höchsten Sicherheitsstandards vorgeht und die aktuell geltenden gesetzlichen Bestimmungen berücksichtigt.

3 Sie bauen auf die persönliche Betreuung eines kunden-nahen Familienbetriebes, der Ihnen schnell und unkompliziert konkrete Ergebnisse liefert.

- Ein fester Ansprechpartner berät und betreut Sie persönlich in allen Fragen. Damit erwarten Sie eine klare Kommunikation, kurze Wege und zügige Entscheidungen.
- Sie erhalten in kürzester Zeit individuell perfekte Lösungen. Durch den engen Kundenkontakt entsteht ein optimaler Einblick in die kundenspezifischen Gegebenheiten und technischen Herausforderungen.

4 Sie profitieren von der hohen Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens.

- Die Nehles-Mitarbeiter sind rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr für Sie da.
- Eine außergewöhnlich flexible Zusammenarbeit reduziert Reaktions- und Bearbeitungszeiten bei Angebot, Lieferung und Service-Einsätzen deutlich. Kunden schätzen Effizienz und Effektivität der Nehles-Gruppe.

5 Der ausgezeichnete Ruf eines Traditionsunternehmens garantiert Ihnen Zuverlässigkeit, Qualität und Fairness.

- Die Zusammenarbeit mit vielen namhaften Kunden und exzellente Referenzen belegen diese Aussage.
- Vertrauen Sie darauf, dass Nehles qualitätsbewusst handelt, zuverlässig arbeitet und Ihnen stets fair begegnet. Nachhaltige Zufriedenheit und langfristige Geschäftsbeziehungen sind unser Credo.

6 Die Kooperation mit den Besten der Branche erschließt Ihnen vollen Zugang zum neuesten Stand der Technik.

- Nehles ist Mitglied im SIP Verbund. Dahinter steht ein Gütesiegel für erstklassige Sicherheitsprodukte und Services führender Hersteller.
- In der Arbeit mit Technologieführern sowie den innovativsten und hochwertigsten Produkten der Branche erhalten Sie fortschrittlichste und ausgereifteste Lösungen. Sie schöpfen damit das technologische Potential maximal aus.