



Pressluft Götz.

Partner für Druckluft
und Hydraulik.

Preßluft-GÖTZ

Der Partner für Industrie und Handwerk mit Tradition.

Bei Pressluft Götz findet man eine der größten Angebotspaletten aus dem Hydraulik- und Druckluftmarkt in Deutschland. Wir sind bestens gerüstet, um den Anforderungen des Marktes auch in der Zukunft gerecht zu werden, denn unser Sortiment rund um Druckluft und Hydraulik wird ständig überprüft, auf dem neuesten Stand der Technik gehalten und mit aktuellen Geräten ergänzt. Mit über 3.000 Quadratmeter befindet sich der größte unserer Druckluft- und Hydraulikmärkte in Mannheim.

Unsere fachkompetenten Mitarbeiter beraten, reparieren und montieren nach Kundenwunsch und so entstehen Anlagen nach Maß. Unsere Mitarbeiter sorgen dafür, dass die Anlagen bei unseren Kunden immer rund laufen. Ein umfangreicher Werkstattwagenpark, ausgestattet mit modernster Technik, sorgt darüber hinaus für ständige Erreichbarkeit und schnelle Hilfe im Störfall.



Luft ist unser Ding.

Das Qualitätsversprechen von Götz.





Kompetenz ist Gelb.

Service nach Maß.

Um ein Höchstmaß an Leistungskraft und Einsatzbereitschaft zu gewährleisten, werden Ihre Kompressoren, Druckluftwerkzeuge und hydraulische Anlagen bei Abschluß von Wartungsverträgen turnusmäßig überprüft.

Wir übernehmen die Inbetriebnahme von Anlagen, Geräten und Werkzeugen sowie die Einweisung des Bedienungspersonals. Um Schäden schnell und sicher zu beheben, stehen unsere Werkstattwagen ständig für Sie bereit. Reparaturen und Grundüberholungen werden von geschultem Fachpersonal ausgeführt. Wir nennen das Kundendienst „nach Maß“. Bei Betriebsunterbrechungen stehen Leihkompressoren zur Verfügung. Zur Abdeckung von Verbrauchsspitzen, bei Ausfall Ihrer Betriebsluftversorgung, für alle Einsätze in der Bauindustrie oder auch zum Sandstrahlen stehen fahrbare und stationäre Diesel- und Elektrokompressoren mit Liefermengen von 1 bis 25 m³/min Luft abrufbereit.

Von uns projektierte Anlagen und Vorrichtungen werden auf Wunsch schlüsselfertig montiert. Für fast alle Fabrikate von Kompressoren, Druckluftwerkzeugen und -geräten sind Einzelteile vorrätig. Reparaturen und Ersatzteilbestellungen werden schnell, präzise und sicher ausgeführt bzw. bearbeitet.

Pressluft Götz - das sind 3.000 Quadratmeter „Druckluft- und Hydraulikmarkt“ mit einer Angebotspalette, die eine der größten der Bundesrepublik ist. Wir sind bestens ausgerüstet, uns auch künftig den Anforderungen des Marktes zu stellen. Es liegt an Ihnen, uns zu testen.

Eingerichtet nach dem neuesten Stand der Technik: Durch unseren Vorführungswagen können Sie neue Produkte vor Ort testen.

- **Reparatur und Wartung von**
 - Schraubenkompressoren
 - Kolbenkompressoren
 - fahrbaren Kompressoren
 - Rotationsverdichtern
 - Druckluftaufbereitungssystemen
 - Kondensataufbereitungssystemen
- **Überprüfung von DL-Kältetrocknern nach F-Gase Verordnung**
- **Neuinstallation von Kompressorstationen**
- **Montage und Reparatur von Druckluftrohrleitungen**
- **Reparatur und Instandhaltung von Druckluftwerkzeugen**
- **Fehlersuche und Installation Hydraulische Anlagen**
- **Verbrauchs- und Leckagemessungen**
- **Ständig geschultes Fachpersonal**
- **Notdienstbereitschaft an 7 Tagen der Woche, 24 Stunden pro Tag**

Druckluft.

Kompressoren.



- Schraubenverdichter
von 0,34 bis 86 m³/min,
Druck bis 15 bar,
luft- und wassergekühlt,
drehzahlregelt
- Kolbenverdichter
von 0,2 bis 20 m³/min,
Druck bis 350 bar,
als Aggregat oder Komplettanlage
auf Druckbehälter
- Booster-Kompressoren
- Membranverdichter
- Rotationsverdichter
von 0,1 bis 12 m³/min
- Ölfreie Verdichter (Trockenläufer)
- Druck-/Vakuumumpen und Gebläse
0,5 bis 37 kW
- Übergeordnete Steuerungen
- Wärmerückgewinnungssysteme
- Planung, Projektierung,
Aufstellung und Montage
von Komplettanlagen
- Druckluftsystemoptimierung
- Analyse der Druckluftauslastung
- Energieberatung (Analyse und
Auswertung)

Druckluft.

Aufbereitung.



- Druckluft-Kältetrockner
von 21 bis 28.500 m³/h
- Adsorptionstrockner
von 4 bis 9.600 m³/h
- Druckluft-Nachkühler
von 0,5 bis 500 m³/h,
wasser- und luftgekühlt
- Hochleistungszyklonabscheider
- Filtration
 - Staubfilter
 - Fein- und Submicrofilter
 - Aktivkohlefilter
 - Sterilfilter
 - Öldampfadsorber
- Kondensatableiter
Schwimmer-, Magnet- und elektrisch
niveaugeregelter Ableiter
- Öl-Wassertrennsysteme
- Spaltanlagen

Druckluft.

Behälter / Strahltechnik / Rohre.



■ Druckluftbehälter

- Druckluft-Kessel
von 6 bis 10.000 Liter
- Behälter-Armaturen

■ Sandstrahltechnik

- Druckstrahlgebläse
- Injektorgebläse
- Nassstrahltechnik
- Strahlkabinen
- Strahlmittelrückgewinnung
- Strahler-Schutz-Einrichtungen
- Atemluftfilter
- Strahlschläuche, Armaturen,
Zubehör

■ Eisstrahltechnik/Trockeneistechnologie

■ Farbspritztechnik

- Airlessgeräte
- Spritzgeräte
- Farbdruckgefäße
- Spritzpistolen
- Farbroller
- Zubehör

■ Rohrsysteme

- JG-Rohrleitungs-Stecksystem
- Kunststoff- und Alurohre
- TRANSAIR Rohrleitungssystem
- Alu- und Edelstahlrohre
- MAPRESS Rohrsystem
- Anlegung und Montage
von Rohrnetzen

Druckluft.

Werkzeuge.



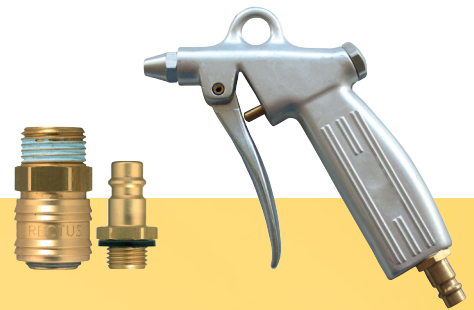
- **Schrauber**
von 0,5 bis 10000 Nm
- **Schleifmaschinen**
von 0,25 bis 4,5 kW
- **Meißel- / Niethämmer und Stampfer**
- **Bohrmaschinen**
von 0,21 bis 2,25 kW
- **Bohrvorschub- und Gewindeschneideeinheiten**
von 1,2 bis 20,0 mm Bohrdurchmesser
- **Hebezüge und Laufkatzen**
von 0,25 bis 5,0 t
- **Druckluftmotoren**
von 0, 12 bis 4,4 kW
- **Vibratoren**
pneumatisch, elektrisch, hydraulisch
- **Nagler- und Blindnietsetzgeräte**
- **Kreis- und Stichsägen**
- **Druckluft- und Elektro- Industriesauger**
- **Gewichtsausgleicher**
bis 107 kg
- **Wampfler- Arbeitsplatzsysteme**
- **Druckluftverteilung**
Luft aus der Schiene
- **Zubehör**

Um Schäden schnell und sicher zu beheben, stehen unsere Werkstattwagen ständig für Sie bereit.



Druckluft.

Armaturen.



■ Druckluftaufbereitung

z.B. Filter, Druckregler, Wartungseinheit

■ Absperrorgane und Magnetventile

z.B. pneumatischer Kugelhahn,
Rückschlagventil, Magnetventil

■ Schnellverschlusskupplungen

z.B. einseitig und beidseitig absperrend,
Messing- und Edelstahlkupplungen

■ Anschlussarmaturen

z.B. Doppelnippel, Außengewindetülle,
Steckverschraubung, Schneidring-
verschraubung

■ Druckmesstechnik

z.B. Druckmessgerät, Digital-Druckmess-
gerät, Drucksensor, Glycerin Druckmess-
gerät

■ Sicherheitsventile

z.B. bauteilgeprüftes Sicherheitsventil
aus Edelstahl, Hochleistungs-Ecksicher-
heitsventil aus Messing

■ Garagen- und Werkstattbedarf

z.B. automatischer Schlauchaufroller,
Blaspistole, Flachstrahldüse

■ Bauarmaturen

z.B. Klauenkupplung, Temperguss-
Schlauchklemme

■ Schläuche und Rohre

z.B. Polyurethan-Pneumatikschlauch,
Gewebeschlauch, Spiralschlauch

■ Montagezubehör und Betriebsmittel

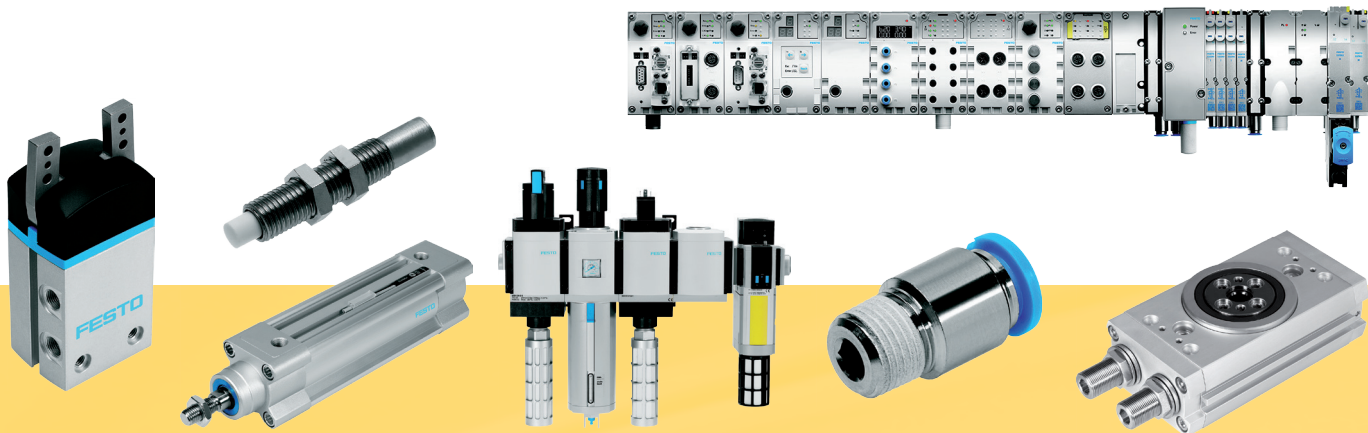
z.B. Teflondichtband, Lecksuchspray,
Montagehandschuh

Kompetente Beratung und
erstklassige Bedienung: Die
meisten Ersatzteile erhalten
Sie direkt an unseren
Standorten.



FESTO Pneumatik.

Arbeitselemente, Steuerungsbau.



■ Pneumatik- Arbeits- und Steuer- elemente

- Zylinder
einfach und doppelwirkend,
Mehrstellungs- und Tandemzylinder,
Ölbremiszylinder / Stoßdämpfer
- Ventile
mechanisch-, hand- und fußbetätigt,
elektrisch- und pneumatisch betätigt
- Ventilbaugruppen
- Wartungsgeräte
- Sensoren
- Steckverschraubungen
- Positioniersysteme
- Zubehör

■ Pneumatischer Steuerungsbau

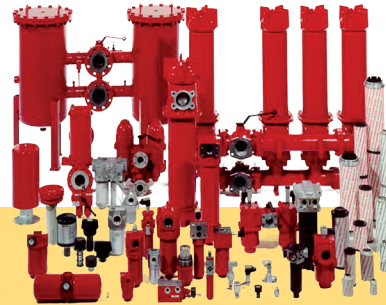
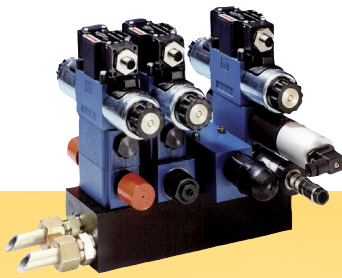
Unser Leistungsangebot reicht von
vorkonfektionierten Lösungen bis hin
zum Bau Ihrer kompletten pneumati-
schen Steuerung.

Dazu gehören die Projektierung,
Fertigung, Installation und Inbetrieb-
nahme.

■ FESTO-Stützpunkthändler

Hydraulik-Technik.

Antreiben, Steuern, Bewegen.



- **Kompakt-, Standard- oder individuelle Aggregate**
- **Hydrauliksteuerungen**
- **Hydrozylinder**
Nennrücke: 70 bis 350 bar
Standard- und Sonderzylinder nach Kundenspezifikation
- **Hydraulikpumpen:**
Kolben-, Flügelzellen-, Zahnrad- und Schraubspindelpumpen
- **Hydraulikventile:**
Regel-, Druck-, Strom-, Wege- und Sperrventile
- **Hydraulikfilter**
- **Speicher Baugruppen:**
Blasen-, Membran-, Kolbenspeicher
- **Leitungs- und Rohrverbindungstechnik**
- **Fertigung von Hydraulikschläuchen**
 - Betriebsdruck bis max. 420 bar
 - Anschlüsse 6L bis 35L und 6S bis 38S
 - Länge nach Anforderung
- **Unser Komplettservice:**
 - Field Service
 - Installation
 - Wartungs service
 - Optimierung zur Steigerung der Produktivität
- **Planung und Projektierung Hydraulischer Anlagen**
- **Modemisierung/Retrofit**
- **Bestandsaufnahme vor Ort**
- **Energieeffizienz - Beratung und Analyse des gesamten Systems zur Senkung Ihrer Betriebskosten**
- **Umrüsten veralteter und ineffizienter Komponenten auf den neuesten Stand**
- **Reparatur und Ersatzteilservice**
- **Ölservice**



Wir garantieren Ihnen:
- gleichbleibende Qualität durch Original Ersatzteile
- hohe Verfügbarkeit aller Standard-Ersatzteile
- spezifische Beratung durch geschulte kompetente Mitarbeiter

Werkstatt und Arbeitsplatz.

Perfekte Ergonomie.



■ Montage- und Maschinenführungssysteme

- Schienenführungen
- Schienenführungstische
- Linear- und Kreuzschlitten
- Compact-Schlitten
- Präzisions-Stahlwellen und Kugelmotoren
- Kugelbuchsen
- Montagesysteme für maßgeschneiderte Produktionsanlagen oder Transferstraßen aus Aluminium

■ Arbeitsplatzgestaltung

Ergonomisches und ermüdungsfreies Arbeiten an einem Arbeitsplatz, der systematisch auf die Erfordernisse der Arbeitsschritte angepasst ist, verhindert Haltungsschäden, fördert effizientes Arbeiten und bietet immer ein aufgeräumtes, sauberes Umfeld.

Durch praxiserprobte Verkettungsmittel wird bereits ein einfacher Einzelarbeits-

platz zum modularen Montageplatz mit der Option zur Erweiterung mit kostengünstigen Montagelinien.

Die meisten der unten aufgeführten Produkte führen wir ständig am Lager.

■ Elemente der Systemtechnik:

- Energieträgerschienen
- Luftleisten
- Fahrwagen
- Werkzeugwagen
- Schwenkarme
- Tischschwenkarme
- Werkzeugaufnahmen
- Werkzeugköcher
- Druckluftwerkzeuge
- DL-Verteilelemente
- Wartungseinheiten
- Balancer
- Hebezüge
- Rohrsysteme
- Profilschienen
- Alu-Profile
- Schläuche
- Elektrowerkzeuge

Komplett unabhängig.

Die clevere Alternative: Mieten.



Mieten Sie, was Sie nicht ständig brauchen. In unserer Mietstation können Sie Geräte und Maschinen zu günstigen Tagessätzen anmieten.

Die Vorteile, benötigte Maschinen und Geräte für eine von Ihnen im voraus festgelegte Einsatzzeit zu mieten, liegen gerade in der heutigen Zeit auf der Hand:

- Mieten bedeutet stets das optimale Gerät für den jeweiligen Einsatz.
- Mieten garantiert die sofortige Verfügbarkeit und Einsatzbereitschaft von Maschinen und Geräten.
- Mieten erlaubt einen optimalen Maschinenauslastungsgrad bei festliegenden, durch die Einsatzzeit begrenzten Betriebskosten.
- Die Mietkosten werden während des Maschineneinsatzes verdient und sind unmittelbar (im steuerlichen Sinne) gewinnmindernd.

■ Mieten verursacht keine aufwändigen Investitionen. Es bindet kein Kapital und erhöht die Liquidität. Das freiwerdende Kapital kann in andere Verwendungen eingesetzt werden.

■ Mieten erlaubt die ständige Nutzung des neuesten technischen Fortschrittes im Maschinenbereich.

■ Mieten verhindert Stillstandskosten.

■ Mieten vereinfacht Investitionsentscheidungen durch ausgiebige praxisnahe Testmöglichkeiten.

Natürlich können Sie auch alle von Ihnen getesteten und länger benötigten Mietmaschinen und -geräte erwerben. Entsprechende Mietzahlungen können beim Kauf eines gemieteten Gerätes angerechnet werden. Unsere erfahrenen Mitarbeiter sind jederzeit gerne bereit, Sie zu beraten.

Unser Lieferprogramm.

Für Industrie und Handwerk.



■ Kompressoren

- KAESER
- ALMIG
- MEHRER
- HYDROVANE
- COMPAIR
- RIETSCHLE
- DÜRR
- PLANETAIR (JUN-AIR)
- SAUER
- BECKER
- SCHNEIDER

■ Druckluftaufbereitung

- KAESER
- DONALDSON
- MTA
- HIROSS
- HAUB + SCHÖLLNHAMMER
- ROTORCOMP

■ Druckluftbehälter

- DIVERSE HERSTELLER

■ Sandstrahltechnik

- CLEMCO
- CePe SYSTEM
- SCHNEIDER
- BARTELS + RIEGER

■ Eisstrahltechnik

■ Farbspritztechnik

- SATA
- SCHNEIDER
- WAGNER

■ Rohrsysteme

- LEGRIS / TRANSAIR
- JOHN GUEST
- MAPRESS

■ Druckluftwerkzeuge

- INGERSOLL RAND
- COMPAIR
- MANNESMANN DEMAG
- ATLAS COPCO TOOLS
- CHICAGO PNEUMATIK
- SPITZNAS
- NETTER VIBRATIONS-TECHNIK
- PREBENA
- WG HONSEL
- DEBUS
- HOLGER GLASEN
- PFERD
- DEPRAG
- APEX

■ Druckluftarmaturen

- EWO
- PARKER
- TECSIS
- REHAU
- RAPID
- HONEYWELL
- BÜRKERT
- LECHLER
- LÜDECKE

■ Pneumatik

- FESTO

■ Hydraulik

- BOSCH REXROTH
- HYDAC INTERNATIONAL
- GATES GMBH
- LUKAS
- ENERPAC

■ Montagesysteme

- DR. ROBERT-BESTA GMBH
- WAMPFLER

■ Arbeitsplatzgestaltung

- MINITEC

■ Rohrverschraubungen

- VOSS

Selbstverständlich erhalten Sie auch Maschinen, Geräte und Zubehör anderer Hersteller auf Anfrage.

In unseren Info-broschüren oder von unseren Fachberatern erfahren Sie alles Wissenswerte. Wir besuchen und beraten Sie auch gerne vor Ort.

Pressluft Götz.

So finden Sie uns.

Pressluft-Götz steht seit seiner Gründung 1923 für einen hohen Anspruch an Kompetenz, Zuverlässigkeit, Schnelligkeit und das Engagement hochqualifizierter Mitarbeiter.

Als eines der größten Fachhandels-häuser Deutschlands bietet Ihnen unser Traditionsunternehmen Serviceleistungen und Markenprodukte für das gesamte Spektrum der Drucklufttechnik, Pneumatik und Hydraulik.

Stammhaus Mannheim

C.-F.-Schwan-Straße 13-15

68167 Mannheim

Tel.: 0621 3302-0

Fax: 0621 3302-166

E-Mail: vertrieb@pressluft-goetz.de

www.pressluft-goetz.de

Ansprechpartner:

Kompressoren, DL-Aufbereitung

Tel.: 0621 3302-165

Rohrleitungssysteme, DL-Werkzeuge

Tel.: 0621 3302-148

DL-Armaturen

Tel.: 0621 3302-124

Hydraulik

Tel.: 0621 3302-131

Service und Werkstatt

Tel.: 0621 3302-145

Niederlassung Karlsruhe

Industriegebiet Bannwaldallee

Schenkenburgstraße 16

76135 Karlsruhe

Tel.: 0721 97022-56/-57

Fax: 0721 97022-58

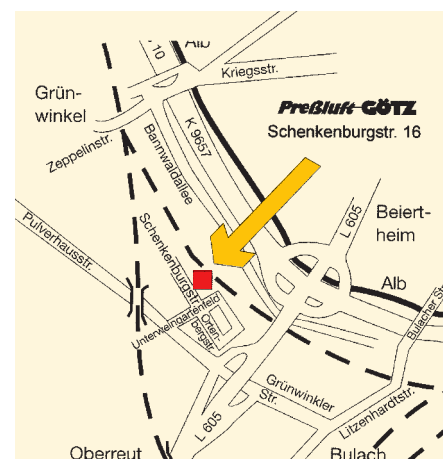
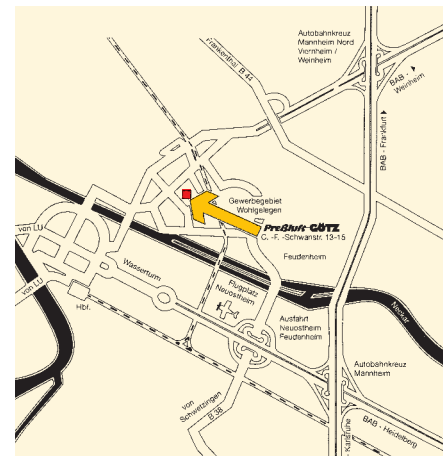
Niederlassung Frankfurt/M.

Hartmannsweiler Straße 80

65933 Frankfurt/Main

Tel.: 069 3904-81 09

Fax: 069 3904-89 41



Preßluft-GÖTZ