



# PHILIPPGRUPPE

Aschaffenburg | Coswig / Anhalt | Neuss | Dardesheim | Saalfelden / Salzburg

Vertrauen Sie auf unsere Stärke, durch pure Leistung zu überzeugen. Dafür unternehmen wir alles und treten jeden Tag an, um unsere Standards kontinuierlich weiter zu entwickeln.

Die Welt ist in Bewegung. Wir geben ihr Halt.

Willkommen bei der PHILIPP Unternehmensgruppe.

## Verbindungstechnik, Schmiertechnik, Maschinen und Werkzeuge

### Dienstleistungen:

- Rohrbiegeservice, gebogene Rohre aus Stahl und Edelstahl nach Zeichnung oder Musterstück
- Kanban und Kittingservice zur Produktionsversorgung
- Hydraulik Werkstattcontainer zur Schlauchkonfektionierung voll ausgestattet nach Kundenwunsch

### Pneumatik:

- Pneumatikkomponenten auf Anfrage

### Unsere Schulungsangebote:

- Fachseminar für Hydraulik Schlauch- und Verschraubungstechnik
- Fachseminar für Befähigte Personen Hydraulikschläuche



Für Fragen rund um den Bereich Verbindungstechnik stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Tel: +49 (0) 6021 / 40 27-400

E-Mail: [verbindungstechnik@philipp-gruppe.de](mailto:verbindungstechnik@philipp-gruppe.de)

Seit über 45 Jahren  
Vertrauen

PHILIPPGRUPPE



**PHILIPP GmbH**  
Lilienthalstr. 7-9  
D-63741 Aschaffenburg  
Tel.: +49 (0) 6021 / 40 27-0  
Fax: +49 (0) 6021 / 40 27-440

**PHILIPP GmbH**  
Roßlauer Str. 70  
D-06869 Coswig/Anhalt  
Tel.: +49 (0) 34903 / 6 94-0  
Fax: +49 (0) 34903 / 6 94-20

**PHILIPP GmbH (TB KLEIN)**  
Sperberweg 37  
D-41468 Neuss  
Tel.: +49 (0) 2131 / 3 59 18-0  
Fax: +49 (0) 2131 / 3 59 18-10

**PHILIPP ACON Hydraulik GmbH**  
Hinter dem grünen Jäger 3  
D-38836 Dardesheim  
Tel.: +49 (0) 39422 / 95 68-0  
Fax: +49 (0) 39422 / 95 68-29

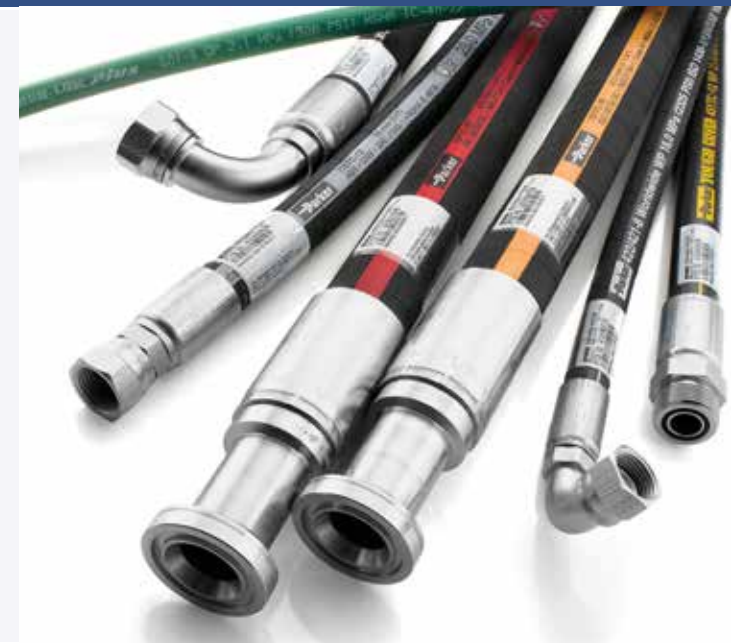


**PHILIPP Vertriebs GmbH**  
Leogangerstraße 21  
A-5760 Saalfelden / Salzburg  
Tel.: +43 (0) 6582 / 70 40 1  
Fax: +43 (0) 6582 / 70 40 120

Email: [info@philipp-gruppe.de](mailto:info@philipp-gruppe.de)

Internet: [www.philipp-gruppe.de](http://www.philipp-gruppe.de)

06/20





#### Schlauchtechnik:

- Hydraulikschläuche für Höchst-, Hoch-, Niederdruckanwendungen
- Niederdruckschläuche für Öle, Luft und Wasser
- Schläuche für Hochdruckreiniger und Zubehör
- High Performance Wasserschlauch bis 2500 Bar
- Zwillingsschläuche für Gabelstapler
- Schläuche für Tankwagen und Kompressoren
- Flamm-, Knick-, und textiler Scheuerschutz

#### Schläuche für Industrieanwendungen:

- PTFE - Glatt und Wellenschlauch mit Ummantelung
- Edelstahlringwellschläuche 1.4408 und 1.4571

#### Verbindungstechnik:

- **Ermeto** Rohrverschraubungsprogramm
- Nathlose Präzisionsrohre aus Stahl und Edelstahl
- Rohrbögen, Flansche und Fittings aus Stahl und Edelstahl
- Rohrbefestigungsprogramm und weiteres Zubehör

#### Kupplungen:

- Parker **Rectus** Programm
- Hydraulikanwendungen nach DIN und ISO mit entsprechenden Zulassungen
- Werkstoffe Stahl, Edelstahl und Messing mit unterschiedlichen Dichtungswerkstoffen

#### Kugelhähne:

- Ein-, zwei-, und dreiteiligem Gehäuse mit Handhebel, alternativ mit Antrieb
- Werkstoffauswahl Stahl, Edelstahl und Messing

#### Maschinen und Werkzeuge:

- Schlauchpressen Parker **Karrycrimp** System
- Werkstattpressen frei einstellbar
- Schlauchtrennmaschinen und Haspel
- Rohrbiege- und Reinigungsmaschinen
- Hydraulische Werkzeuge

#### Antriebstechnik:

- Förderketten aus Stahl und Edelstahl
- Kettenräder und Kettenspanner

#### Messtechnik:

- Hydraulik Messsystem Parker **Sensocontrol**
- Messschläuche und dazugehörige Adapter
- Manometer für verschiedenste Anwendungen
- Anschlusszubehör für Manometer