



SCHLAUCHTECHNIK

Grünin **G+L** oske

TECHNISCHER HANDEL

Ihr Partner für höhere Wertschöpfung  
im Beschaffungsprozess

## Schlauchtechnik Schlauchfachwerkstatt

Für den flexiblen Transport von fluiden Medien – ob aggressiv oder abrasiv – haben wir für Sie die richtige Lösung. Wir sorgen dafür, dass in der Industrie und im Gewerbe alles im Fluss bleibt.

Ein sicherer Betrieb der Schlauchleitung ist nur möglich, wenn bei der Auswahl die zutreffenden Einsatzbedingungen berücksichtigt werden. Dazu gehören Beständigkeit gegen die durchgeleiteten Medien, Betriebsdruck, Betriebstemperatur, Einbausituation, Biege-/ Biegewechselhäufigkeit, Dauer und Häufigkeit des Einsatzes, Umgebungsbedingungen und mechanische Beanspruchung.

Unser geschultes Fachpersonal steht Ihnen mit Rat und Tat zur Seite und berät Sie gerne umfassend bei der Auswahl einer maßgeschneiderten Lösung für Ihre individuellen Einsatzzweck.

Zudem konfektioniert Grüning & Loske Ihre Schläuche aus Gummi oder Kunststoff. Ob für die Erstausrüstung im Maschinen- oder Fahrzeugbau (OEM), das Handwerk, die Industrie oder den Handel – wir schaffen eine auf Ihre Erfordernisse angepasste Systemlösung.

Die Konfektionierung erfolgt bei uns unter Einhaltung strengster Vorgaben, die bei der Herstellung von kompletten Schlauchleitungen gemäß der europäischen Druckgeräterichtlinie 97/23/EG (DGRL) gelten.

### Unsere Leistungen in der Schlauchtechnik:

- Umfassende Beratung Ihrer Möglichkeiten
- Konfektionierung Ihrer Schlauchleitung
- Schlauchprüfungen gemäß Druckgeräterichtlinie und Betriebssicherheitsverordnung
- Individuelle Kennzeichnungen Ihres Schlauches
- Reparaturen und Prüfung vor Ort durch unsere mobile Prüfeinheit

Bitte beachten Sie, dass Arbeiten wie die Montage, Reparatur und Prüfung von Schlauchleitungen nur durch sachkundiges Personal, d.h. durch eine „Befähigte Person nach Betriebssicherheitsverordnung für Druckbehälter und Rohrleitungen“ durchgeführt werden. Selbstverständlich verfügen unserer Mitarbeiter über diese Qualifikation und sind zudem auch „Geprüfte Fachberater für Schlauch- und Armaturentechnik“.

Gerne lassen wir Ihnen für detaillierte Informationen über das Thema Schlauchleitungen, das Merkblatt T002 zukommen.



Prüfung der elektrischen Leitfähigkeit.



Kennzeichnungsband