

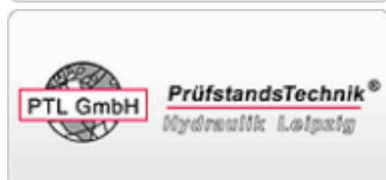
UNSER ANGEBOT DES MONATS

>> [Allround Lubricant AL-M mit MoS₂](#) und [Teile- und Montage-Reiniger](#) aus dem Hause WEICON.

Ihre Bestellung nimmt unsere [SIMPEX HYDRAULIK GmbH, Eisenhüttenstadt](#) gerne entgegen.

NEWSLETTER EINSTELLUNGEN

>> Es stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:



Die Vorgaben seitens des Gesetzgebers für einen betriebssicheren Zustand von hydraulischen Produktionsanlagen und Maschinen sehen vor, dass mindestens 1 x jährlich der betriebssichere Zustand Ihrer hydraulischen Produktionsanlagen und Maschinen durch einen Sachkundigen geprüft wird. Deshalb bieten wir Ihnen hydraulische Prüfungen und Wartungen vor Ort an. Unsere Spezialisten führen sachkundig die erforderlichen Überprüfungen aus.

Hydraulik-Prüfungen durch unsere Spezialisten vor Ort

Unsere Monteure kommen zu Ihnen und arbeiten die im Vorfeld mit Ihnen abgestimmten Prüflisten gemäß den gesetzlichen Vorgaben ab. Sollten wir bei der Prüfung Ihrer Anlagen einen Schaden feststellen, führen wir eine detaillierte und für Sie kostenlose Schadensaufnahme durch. Gerne übernehmen wir auch die notwendigen Wartungs- oder Reparaturarbeiten für Sie.





VORSCHAU

>> 04/2011: 20-jähriges
Firmenjubiläum SIMPEX
HYDRAULIK GmbH,
Eisenhüttenstadt

>> Unsere Leistungen im Überblick

- Dichtheitsüberprüfung
- Überprüfung der Drücke
- Prüfung der Ölqualität und Filterüberprüfung
- Funktionsprüfung
- Speicherprüfung
- Überprüfung von Sicherheitsventilen
- Überprüfung von Schlauchleitungen
- Behebung von etwaigen Mängeln
- Dokumentation durch Prüfbericht und Prüfsiegel
- Sachkundenachweis

>> Qualitätssicherung / Dokumentation

Sie erhalten eine umfassende Dokumentation durch Prüfprotokolle mit Prüfbefund und Prüfsiegel - zur visuellen Dokumentation - über den Zustand Ihrer hydraulischen Anlagen.

Formblatt		ein Unternehmen der HYDRAULIK	
Muster Prüfprotokoll Hydraulik-Pressen			
PRÜFPROTOKOLL für Hydraulik-Pressen			
Kunde: Muster GmbH	AE-Nr.: 00/AU-00		
Maschinenhersteller	Objekt - Nr.: MMM 00000		
xxxx	Gebäude: 000		
Equipment Nr.: 00000	Prüf-Datum: 26.05.2011		
Kontrollpunkte:	i.O.	Nicht i.O.	Messwerte
1. Gesamtzustand	X		
2. Verrohrung		X	
3. Ventile	X		
4. Pumpen	X		
5. Speicher			
6. Filter	X		
7. Wärmetauscher			
8. Messgeräte	X		
9. Hydraulikschlauch		X	
10. Hydraulikzylinder		X	
11. Hydraulikmotor			
12. Manometer	X		
13. Diverse Bauteile	X		
erstellt:	geprüft:	genehmigt:	
<small>Datei: Muster Prüfprotokoll.doc grüdig ab: 26.05.2011</small> <small>Seite: 1 von 3</small>			

>> Sicherheit und Umwelt

Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen dabei, die Vorgaben des Gesetzgebers an einen betriebssicheren Zustand Ihrer Anlagen einzuhalten und damit Gefahren für Personen und Umwelt zu minimieren.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann wenden Sie sich an Ihre Ansprechpartner im Hause der Unternehmen SIMPEX HYDRAULIK GmbH, ISAR HYDRAULIK GmbH, PTL GmbH und IPM GmbH oder kontaktieren Sie uns einfach per Mail an:

info@hydraulik-union.de
Stichwort: „Prüfleistungen“

Wir melden uns dann umgehend bei Ihnen.

HYDRAULIK UNION GmbH
Neuer Zollhof 3 • 40221 Düsseldorf
Tel: 02 11 / 15 92 59-0 • Fax: 02 11 / 15 92 59-20
www.hydraulik-union.de • info@hydraulik-union.de