

Zentralschmier- anlagen, Komponenten und Systeme

Mit genau dosierten Schmierstoffmengen verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Maschinen und senken dabei die Schmierstoffkosten um bis zu 70 Prozent.



Die Zentralschmierung hat die Aufgabe, einzelne oder Gruppen von Schmierstellen mit unterschiedlichem Schmierstoffbedarf von einer zentralen Stelle aus, mit den erforderlichen, genau dosierten Schmierstoffmengen, zu versorgen. Eine automatische Schmierung kann die Anzahl der Lagerausfälle um über 50 Prozent gegenüber der manuellen Schmierung senken. **Einsparungen von bis zu 70 Prozent** bei den Schmierstoffkosten sind durch präzises Timing und exakte Dosierung möglich.

Unsere langjährige Erfahrung auf dem Gebiet der Zentralschmiertechnik für Maschinen und Anlagen unterstützt Sie darin, die optimale Lösung für die Problemstellungen bei der Planung, der Schmierstoffauswahl und der Anwendung zu finden. Zentralschmieranlagen werden nach ihrer Funktion und Art der Schmierstoffverteilung eingeteilt – wir beraten Sie gern.

Unsere Stärken und Dienstleistungen:

- Anfragebesprechung beim Kunden vor Ort
- Auslegung und Berechnung von Zentralschmiersystemen und Komponenten
- Dokumentation wie Funktionsbeschreibung, Bedienungshandbuch, Stücklisten, Schema und 2D-, 3D-Zeichnungen
- Montage von ganzheitlichen Systemen, Baugruppen und Ventilkompositionen in der eigenen Werkstatt sowie Montage und Inbetriebnahme vor Ort
- Testen, Reparieren und Prüfen von Pumpen, Aggregaten und Verteiler
- Über 3000 Artikel ab Lager verfügbar oder innerhalb kurzer Zeit lieferbar

Unser Leistungsangebot:

- Aggregate
- Pumpen
- Verteiler / Dosierungen
- Armaturen
- Steuerungen
- Überwachungen
- Filtrierung
- Ventile



Mechanische Antriebstechnik

E-Mail: schmiertechnik@eriks.de

Tel.: + 49 (0) 511-27 998-507

Ihre ERIKS-Standorte beraten Sie gern.

www.eriks.de/standorte

www.eriks.de | shop.eriks.de

