

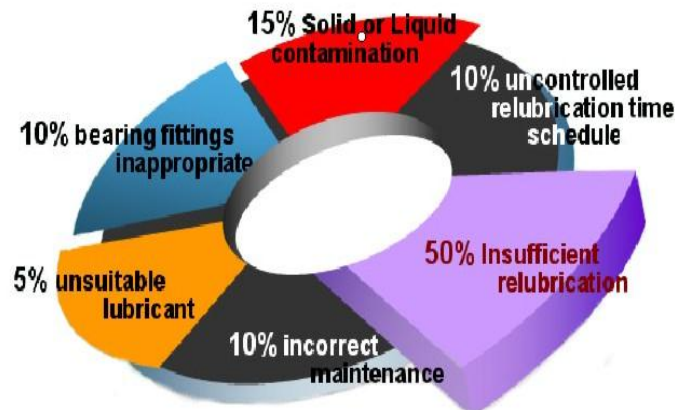
# Easylube®

## Automatischer Einzelpunkt- Schmierstoffgeber

Viele Lager erreichen oft nicht, trotz großzügiger Auslegung und hohen Sicherheiten, die vorgesehene Lebensdauer. Eine der Hauptursachen dafür ist eine unzureichende Schmierung. Die Easylube® Patrol Management Software berechnet automatisch unter Berücksichtigung der Betriebsbedingungen die richtige Schmierstoffmenge und den optimalen Nachschmierintervall. Damit wird eine maximale Betriebssicherheit gewährleistet.

In der traditionellen Instandhaltung besteht oft keine Transparenz über die einzelnen Schmierstellen. Nachschmiermengen und Intervalle sind nicht immer genau definiert und dokumentiert. Das birgt die Gefahr einer Über- oder Unterschmierung ebenso wie der Einsatz des falschen Schmierstofftyps. Die damit verbundenen vorzeitigen Ausfälle durch Verschleiß können mit dem System Easylub vermieden werden. Die Schmierstoffgeber von Easylube® gewährleistet eine optimale, kontinuierliche Schmierstoffversorgung.

Easylube® automatisiert die manuelle Schmierung. Es verringert und vereinfacht den Aufwand. Mit Easylube® RFID, wird auch die Verwaltung und Steuerung der Schmierung automatisiert.



## Anwendungsbeispiele



### Wasserpumpen

„ Als wir Easylube unsere Instandhaltungsmethode werden ließen, gab es keine Ausfallzeit mehr. Die Leistung unserer Wasserpumpe ist sicherlich besser geworden und die Kosten der Instandhaltung sind weitaus geringer.“

- Michael Loyen -



### Kompressoren

„ Bevor wir Easylube Geräte einsetzten, mussten wir die Riemen öfter austauschen. Unser knappes und teures Personal können wir nun sinnvoller einsetzen. Diese Geräte sind eine große Hilfe.“

- Friedrich Immermann -

# Easylube®

## Automatischer Einzelpunkt- Schmierstoffgeber Förderbänder



## Roller



„Manuelle Schmierung benötigt sicherlich mehr Zeit. Easylube ist ein zuverlässiges System. Außerdem gibt uns der angebotene Service die nötige Sicherheit.“

- Jan M. Schwarz -

## Luftventilator Anlagen



„Wartung des Ventilators wurde vernachlässigt! Durch den Einsatz von Easylube Geräte, können wir nun Ausfallzeiten und unnötige Kosten vermeiden. Schmierung ist nun ein Punkt den wir beachten.“

- Sebastian Walter -



## Gebläse und Elektromotor

„Wir benötigten die volle Leistungsfähigkeit unserer Anlagen. Easylube erleichterte uns die Schmierung und wir konnten die Instandhaltungskosten um 30% reduzieren! Toll!“

- Wolfgang R. Meier -