

Hier sind 10.501 €*

Einsparungspotenzial

versteckt.



Nicht entdeckt?

Wir helfen Ihnen gern

beim Sparen:

Haben Sie sich schon einmal gefragt ob Ihre produzierte Druckluft auch nur dort austritt wo sie es soll?

Mögliche Leckagen im Druckluftnetz erhöhen unnötig Ihre Druckluftproduktion und Ihren Energieverbrauch. Steigern die Laufzeiten Ihrer Kompressoren und verkürzen damit die Wartungsintervalle. Das alles belastet die Umwelt und kostet Geld – Ihr Geld.

Kleine Ursache, große Wirkung.

Leckagen kosten nicht nur während der Produktionszeiten bares Geld, sondern solange der Kompressor eingeschaltet ist und das Netz unter Druck steht. Beispiel gefällig:

Loch	Luftverlust		Kosten
Ø in mm	l/s	m³/Jahr	€/Jahr
1	1,2	37.843	1.135
3	11,1	350.050	10.501
5	30,9	974.462	29.234

Quelle: VDMA

***) Berechnungsgrundlage:** Betriebsdruck 6 bar | Druckluftsystem 8.760 h/Jahr in Betrieb
Kosten 0,03 €/m³ (inkl. Investitionen, Wartung und Energie)

Hinweis: Als Lochdurchmesser kann eine einzelne Leckage oder der Gesamtdurchmesser vieler kleiner Leckagen verstanden werden.



Nicht entdeckt?

Wir helfen Ihnen gern

beim Finden:

Mit unserem

AIRScan

Leckagemanagement

Das Atlas Copco Rundum-sorglos-Paket – von der Leckageortung bis zur Leckagebeseitigung

Bei einer Leckageortung lokalisieren und markieren wir die Leckagen entlang der gesamten Druckluftkette. Die Druckluft-Leckagen werden mit einer speziellen Software erfasst und ökologisch und ökonomisch bewertet. Mit der Beseitigung der Leckagen reduzieren Sie sofort Ihren Druckluftverbrauch und sparen bares Geld. Gerne übernehmen wir für Sie das gesamte Leckagemanagement.

Ihre Vorteile:

- Leckageortung bei laufender Produktion
- Durch die Beseitigung der Leckagen reduzieren Sie schnell Druckluftverbrauch und Energiekosten
- Sie entlasten Ihre Druckluftstation, da der Kompressor den Druckluftverlust durch die Leckagen nicht mehr kompensieren muss
- Höhere Ausfallsicherheit Ihrer Druckluftstation
- Durch den Leckageortungsbericht erhalten Sie einen Überblick über die Leckagekosten und das Einsparpotenzial

Sie wollen noch mehr sparen?

Kein Problem: Langfristig Energie sparen durch Erweiterung bestehender Serviceverträge um die Leckageortung. Mit einem Leckage-Wartungsvertrag senken Sie Ihre Druckluftkosten dauerhaft. In regelmäßigen Intervallen führen wir eine Leckageortung in Ihrem gesamten Druckluftsystem durch.

Interessiert?

Dann füllen Sie direkt die beigefügte Antwortkarte aus, oder sprechen Sie uns an unter: www.atlascopco.com/de-de/compressors/leckagemanagement. Wir checken gründlich Ihr Druckluftsystem und das Sparen kann beginnen.



Atlas Copco

Wir bringen nachhaltige Produktivität.

Wir bringen nachhaltige Produktivität.

Wir stehen zu unserer Verantwortung gegenüber unseren Kunden, gegenüber der Umwelt und gegenüber den Menschen in unserem Umfeld. Wir sorgen dafür, dass Leistung auch in Zukunft Bestand hat. Das ist, was wir nachhaltige Produktivität nennen.

Atlas Copco Kompressoren und Drucklufttechnik GmbH
Langemarckstr. 35 · 45141 Essen
Tel. 0201 21770 · Fax 0201 216917
info.kompressoren@de.atlascopco.com
www.atlascopco.de

The logo consists of the brand name 'Atlas Copco' in a white, italicized serif font, centered between two horizontal white bars.

Atlas Copco