



WARTEN LOHNT SICH

**BAISCH
DRUCKLUFTANLAGEN**

WWW.BAISCH-DRUCKLUFT.DE

UNSERE PROFIS WARTEN IHRE DRUCKLUFTANLAGE



RENNER
Kompressoren



BOGE

KAESER
KOMPRESSOREN



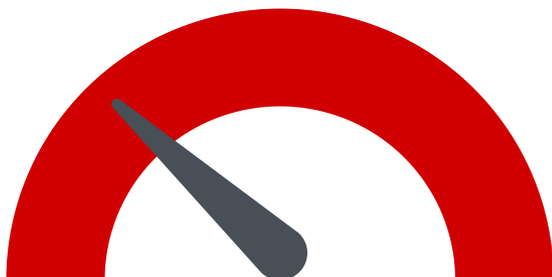
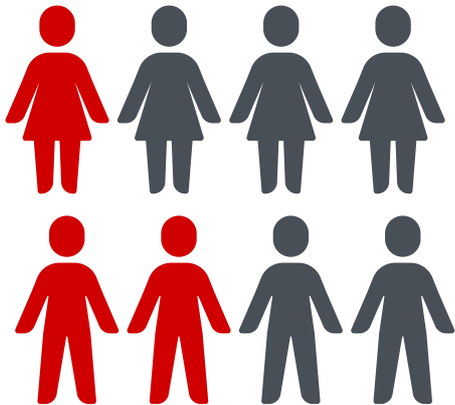
FÜR IHRE PRODUKTIVITÄT

Gerne warten wir Ihre komplette Druckluftanlage, egal von welchem Fabrikat! Unsere Service-Techniker sind echte Profis in Ihrem Fachgebiet, da macht es keinen Unterschied ob die Bestandteile Ihrer Druckluftstation von Atlas Copco, Almig, Kaeser und/oder Renner sind.

WAS WIRD GEWARTET?

- Kompressoren
Egal ob Schrauben-, Kolben-, oder Scrollkompressor, öleingespritzt oder ölfrei, wir kümmern uns um alle Kompressor-Arten
 - Drucklufttrockner
Damit Ihre Druckluft trocken und hochqualitativ bleibt, warten wir sowohl Ihre Kälte-, als auch Ihre Adsorptions- und Membrantrockner
 - Druckluftfilter
Staubpartikel, Ölareosole und Kondensatanteile gefährden Ihre benötigte Druckluftqualität. Deshalb überprüfen wir Ihre Filter sorgfältig
- Wir berücksichtigen alle wichtigen Elemente Ihrer Druckluftanlage, dazu gehören z. B. auch:
- Aktivkohleabsorber
 - Öl-Wasser-Trenner
 - Kondensatableiter

WARUM IST DAS SO WICHTIG?



SAFETY FIRST!

Nach BetrSichV ist es **verpflichtend** in regelmäßigen Abständen eine Wartung an Ihrer Druckluftanlage durchzuführen. Damit unterstreichen Sie als Unternehmen, dass sie Verantwortung für Ihre Mitarbeiter übernehmen und einen sicheren Arbeitsplatz bieten.

ENERGIEEFFIZIENZ

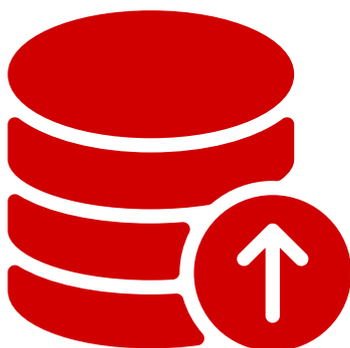
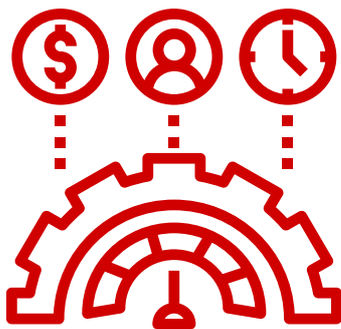
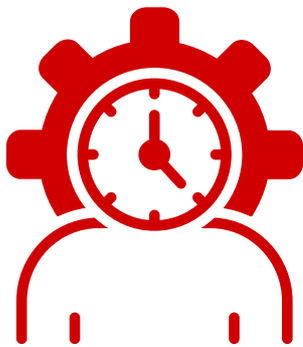
Um die **Funktionalität** Ihrer Druckluftanlage zu erhalten, überprüfen unsere Service-Techniker diese in regelmäßigen Abständen auf Herz und Nieren, sodass Sie effizient Druckluft nutzen und Kosten sparen können.

KONSTANZ IM BETRIEB

In der Regel richten sich die Wartungsintervalle nach den **Herstellervorgaben**. Dabei gilt grundsätzlich:

- Betriebsstunden (z. B. alle 4.000 Bh)
- jedoch min. einmal jährlich

WELCHE VORTEILE ZIEHEN SIE DARAUS?



SORGLOSER ARBEITEN

Es ist wie mit einem Auto: Waren Sie beim Service, haben Sie ein gutes Gefühl und fühlen sich sicherer auf der Straße. Genauso ist es in der Drucklufttechnik. Ein regelmäßiger Service vermindert das Risiko von **Maschinen- bzw. Produktionsausfällen** enorm!

TREUE WEGGEFÄHRTEN

Durch wiederkehrende Wartungen tun Sie auch Ihren Maschinen etwas Gutes. Die sorgfältige Überprüfung unserer Service-Techniker und etwa der Austausch von Verschleißteilen führt zu einer **längeren Lebensdauer** und zu mehr Kontinuität im Maschinenpark.

VORSORGE ZAHLT SICH AUS

Zweifellos profitieren Sie von einer **höheren Effizienz** und einer besseren Leistung Ihrer Druckluftstation. Beim Service identifizieren wir z. B. Leckagen und minimieren so den Energieverlust um durchschnittlich 33 %.

STICHWORT NACHHALTIGKEIT

Kosteneinsparungen ergeben sich nicht nur aus einer effizienteren Nutzung der Druckluft. Zusätzlich werden weniger Neuanschaffungen benötigt. Somit gehen Sie unnötigen Investitionen aus dem Weg.

WAS WIRD GEMACHT?

Grundsätzlich unterscheiden wir zwischen einer **kleinen** und einer **großen** **Wartung**. Einmal jährlich oder ca. alle 4000 Bh steht eine **Wartung Ihrer Druckluftanlage** an. Dabei wechselt der Zyklus zwischen kleinem und großem Service von Jahr zu Jahr. **Wartung A** und **Wartung B** wechseln sich also ab.

Bei unserem regelmäßigen Service an Ihrer Druckluftstation überprüfen und ersetzen wir alle essentiellen Verschleißteile. Um unmittelbar reagieren zu können, empfehlen wir die virtuelle Leckageortung, z. B. mit SMARTLINK von Atlas Copco. So sind Sie in Sachen Maschinenstatus immer auf dem Laufenden. Sie werden sofort benachrichtigt, wenn an Ihrem Kompressor Störungen auftreten oder eine **Wartung** ansteht.

Sowohl bei **Wartung A** als auch bei **Wartung B** fahren wir Ihren Kompressor komplett herunter. Keine Bange! Ihre Produktion kann trotzdem wie gewohnt weiterlaufen, ihr Zweitkompressor übernimmt in dieser Zeit die erforderliche Arbeit!

Abnahme Ölbehälter

Wichtig: Die Ölbehälter Ihrer Kompressoren müssen nach BetrSichV und Herstellervorgaben alle 5 Jahre einer Sicht- und alle 10 Jahre einer Festigkeitsprüfung unterzogen werden. Dabei ist es Betreibersache uns darauf hinzuweisen, wann die Fälligkeit erreicht ist. Wir unterstützen Sie dann gerne bei der Ölbehälterabnahme!



IHR KONTAKT ZU UNS

TERMINVEREINBARUNG

Vereinbaren Sie jetzt einen Termin unter 07121/95710, per Mail an baisch@baisch-druckluft.de oder nutzen Sie unser Online-Formular:

<https://www.baisch-druckluft.de/wartung-anmelden>

IMMER FÜR SIE DA

Selbstverständlich kommen unsere Service-Techniker auch gerne bei Ihnen vorbei!

