

BEREIT FÜR DEN NÄCHSTEN LAUF

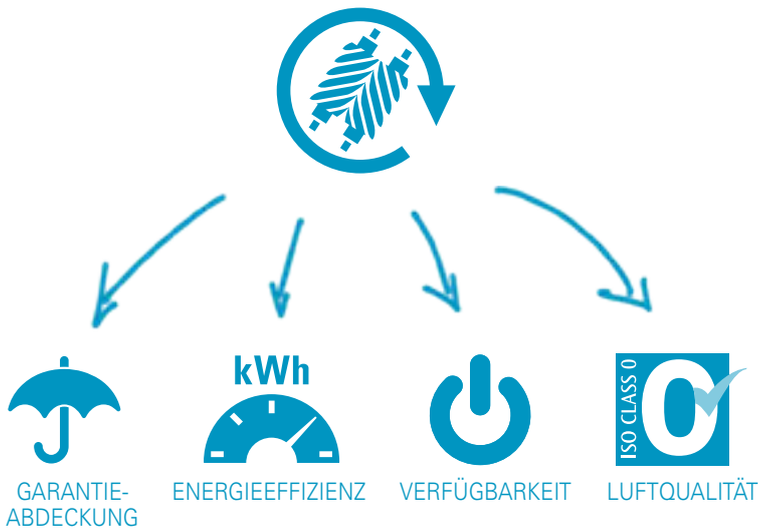
Mit der neuesten Ausrüstung sind Sie bereit für den nächsten Langstreckenlauf. Für einen Kompressor bedeutet der Einbau eines neuen Antriebssystems den Startpunkt für viele weitere Jahre Spitzenleistung und verbesserte Energieeffizienz. Bringen Sie Ihren Kompressor in Form – durch eine Generalüberholung.

Atlas Copco

Qualität kommt von Innen

Die Hauptkomponenten im „Herzen“ eines Kompressors sind von elementarer Bedeutung für die Leistung. Mit einer Generalüberholung stellen Sie sicher, dass Ihr Kompressor auf dem technisch neuesten Stand ist, denn es werden immer alle aktuellen Varianten und Modifizierungen eingebaut. Damit sind Luftqualität, Zuverlässigkeit und Leistung wieder für lange Zeit auf dem neuesten Stand der Technik.





FRAGEN SIE SICH ...

Was geschieht, wenn eine Generalüberholung nötig wird?

Es kommt der Zeitpunkt, wo die normale Wartung nicht mehr ausreicht, um die Leistung Ihres Kompressors auf dem aktuellen Stand der Technik zu halten. Welchen Einfluss hat eine schlechtere Leistung auf Ihre Fertigung, und wie gehen Sie mit ungeplanten Ausfallkosten um? Unsere Servicetechniker überprüfen bei den fälligen Wartungsterminen den Zustand Ihres Druckluftsystems und empfehlen unter Berücksichtigung der Anwendung, des Betriebsprofils und der Standortbedingungen den optimalen Zeitpunkt für eine Generalüberholung, um Ihr Druckluftsystem energieeffizienter und fit für die Zukunft zu machen.

Warum sollte ich die Generalüberholung im Voraus planen?

Haben Sie sich schon einmal über die Kosten eines längeren ungeplanten Produktionsstillstands Gedanken gemacht? Das sollten Sie, wenn Sie mit der Entscheidung für eine Generalüberholung warten, bis die wichtigsten Komponenten Ihres Kompressors in ihrer Leistung nachlassen, Energie verschwenden und letztendlich ausfallen. Eine gut geplante Generalüberholung berücksichtigt Ihre Fertigungsplanung, und alle benötigten Ressourcen und Komponenten stehen zur richtigen Zeit zur Verfügung – beispielsweise während eines geplanten Fertigungsstillstands. Dank der Erfahrung unserer Experten wird die Generalüberholung effizient, schnell und mit minimaler Ausfallzeit durchgeführt.

Wie kann ich mich auf die Kosten einer Generalüberholung vorbereiten?

Eine Generalüberholung kann erhebliche Kosten mit sich bringen, die häufig als Investitionsaufwand geplant werden müssen. Mit der Generalüberholung steht Ihnen eine flexible Lösung zur Verfügung, die Ihnen eine bessere Kontrolle Ihres Betriebsbudgets ermöglicht. Wenn Sie die Generalüberholung im Voraus planen, können Sie Ihre Finanzplanung flexibel anpassen. In Kombination mit einem Serviceplan können die Kosten sogar auf mehrere Jahre verteilt werden.

Vermeiden Sie Risiken

Alle Antriebssystemkomponenten von Atlas Copco wurden für maximale Leistung und Effizienz während der gesamten Lebensdauer entwickelt und werden mit Garantie angeboten. Durch unsere spezielle Rotorbeschichtung und das Komponentendesign unserer ölfreien Elemente werden die Risiken für Korrosion und Luftverschmutzung auf ein Minimum gesenkt. Dies bedeutet neben Energieeffizienz Sicherheit für Ihre Produktion und Produktqualität. Mit der Generalüberholung verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Installation und sichern sich einen weiteren sorgenfreien Lebenszyklus.

„Wir sahen Überholungen immer als etwas an, worüber wir keine Kontrolle haben. Seit wir eine Generalüberholung durchführen lassen, wissen wir, dass sie tatsächlich sehr gut im Voraus geplant werden können.“

Die Verjüngungskur für Ihren Kompressor

Auch Sie können von unserem Service profitieren, wenn die Zeit reif für die Generalüberholung Ihres Kompressors ist. Mit Originalteilen und unserem konkurrenzlosen Fachwissen sichern Sie sich die maximale Leistung Ihres Kompressors für die Zukunft.

Kontaktieren Sie noch heute Ihren Atlas Copco-Berater!