

ENERGIE SPAREN

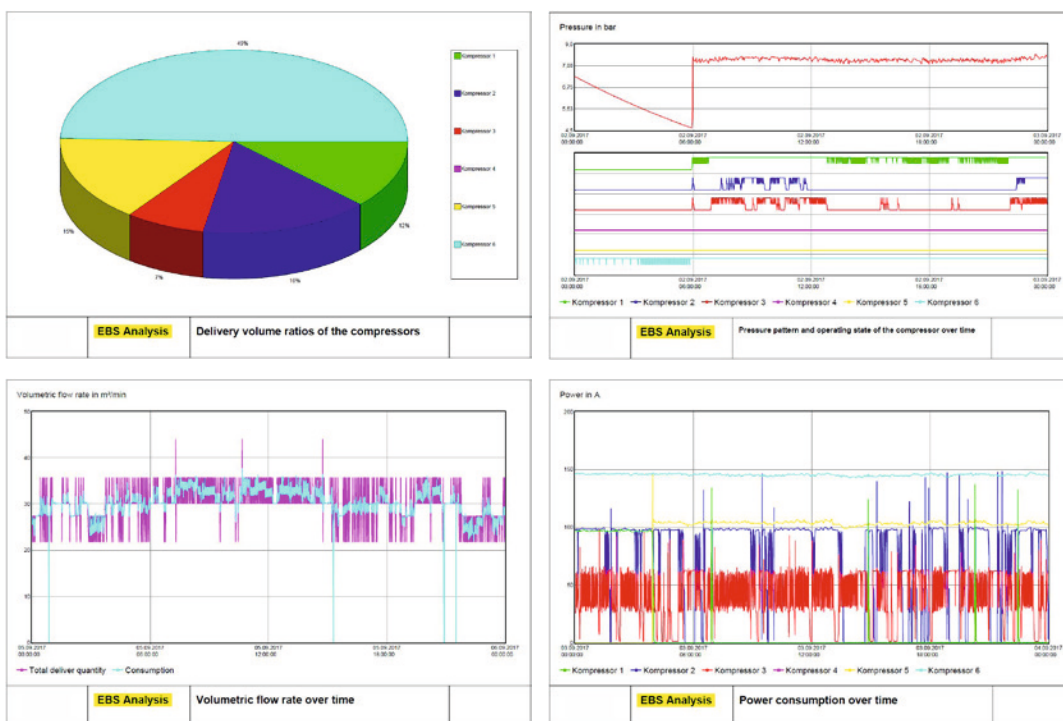
Mit dem Airko Energie-Bilanzierungssystem

Um mögliche Energieeinsparungen bei der Druckluftzerzeugung und dem Druckluftverbrauch aufzudecken, hat AiRKO ein spezielles Verfahren entwickelt: **Das Energie-Bilanzierungssystem – kurz EBS.**

Das EBS löst Ihre Energie-Probleme mit dem „3-Stufen-Plan“. Es zeigt auf, wie Ihr Druckluftgesamtsystem mit höchster Energieeffizienz betrieben werden kann und wie Stromfresser beseitigt werden können.

Der „3-Stufen-Plan“ des EBS von AiRKO besteht aus den drei Schritten:

- Messen
- Analysieren
- Simulieren



Der Nutzen einer Druckluftverbrauchsmessung mit anschließender Simulation liegt auf der Hand:

- Das Druckluftgesamtsystem wird transparent.
- Schwachstellen werden aufgedeckt.
- Eine Vielzahl von tabellarischen und grafischen Darstellungen unterstützen Ihre Entscheidungsfindung.
- Auswirkungen von Änderungen in der Druckluft-Station können simuliert werden.
- Somit können Sie sämtliche Szenarien durchspielen und die optimale Lösung für Ihre Situation entwickeln.

Eine individuelle Beratung zur Kostenoptimierung einer Druckluft-Station kann nur auf der Basis vorher gewonnener Informationen und der Simulation zukünftiger Anlagen- oder Druckluftgesamtkonzepte erfolgen.

Grund genug für die AiRKO Spezialisten, Ihren aktuellen Druckluftverbrauch mithilfe einer exakten Verbrauchsmessung zu ermitteln, um dann gemeinsam mit Ihnen eine optimale Systemlösung zu erarbeiten.