

Kurzübersicht

Klimavent AG in Zahlen

Gründung:

1977 als Aktiengesellschaft

Mitarbeiter:

> 30 Mitarbeiter

Umsatz pro Jahr:

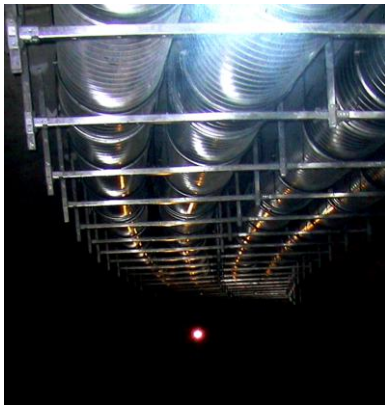
> Fr. 10 Mio.

Qualitätsmanagement:

ISO 9001:2000 seit 1998

Portefeuille der Produkte & Dienstleistungen

- Konventioneller Anlagenbau, Spezialbau, Mechanik
- Lüftungs- & Klimaanlage, Grossobjekte, Gewerbebau
- Klimaanlage (Split, VRF und Wasser)
- Mobile Klimageräte, Miete und Kauf
- Weinkeller-Klimageräte und Wohnraumlüfter
- Wartung, Unterhalt, Service-Abo, Kanalreinigungen
- Beratung, Konzeption, Kostenberechnung
- Contracting für Energieeinsparung



Leistung

Die Leistung beschreibt das Streben nach Überdurchschnittlichkeit, steht aber auch für die Wertschöpfung für den Kunden. Aus Sicht des Anbieters beschreibt die Leistung die Produktpalette, aus Sicht des Kunden steht sie für den Nutzen. Ein konkretes Projekt und die Leistungsfähigkeit des damit beauftragten Partners sind beste Voraussetzungen für den Erfolg.

Klimavent AG hat sich auf alles spezialisiert, was in Kombination mit Anlagenbau, Luft und Komfort steht. Für alles andere gibt es bessere Partner. Aus diesem Verständnis heraus resultiert ein hoher Anspruch an Qualität, Termintreue, Fachkompetenz und Kommunikationsfähigkeit. Der Kunde und Planungspartner darf erwarten, privilegiert behandelt zu werden.

Der Wille, echte Leistung täglich neu unter Beweis zu stellen, haben sich die Mitarbeiter der Klimavent AG nicht einfach nur auf die Fahne geschrieben. Die Ansprüche werden gelebt und mitgetragen. Im Zentrum des Handelns steht der Partner und sein Nutzen.

Umwelt

Klimavent AG bekennt sich dazu, in der alltäglichen Arbeit umweltschonend zu handeln. Das tönt unspektakulär, aber wir machen trotzdem mehr als andere: Unsere Fahrzeugflotte umfasst ausschliesslich Fahrzeuge der Effizienzklasse A oder B. Wir beziehen das Material zu über 99% bei Schweizer Lieferanten um die Transportwege nicht unnötig zu verlängern. Im Bereich Klima setzen wir ausschliesslich Splitklima-Geräte der Effizienzklasse A ein. Unsere EDV basiert auf einem Terminalserver-System; so können wir laufend die Desktops (150W Stromverbrauch) mit Thin Clients (10W Stromverbrauch) ersetzen.