

Wir lassen Luft für Sie arbeiten



- [Unternehmen](#)
 - [Profil](#)
 - [Referenzen](#)
 - [Anfahrt](#)
 - [Zertifikate](#)
 - [Qualitätsmanagement](#)
 - [Bescheinigungen](#)
 - [Einkauf](#)
- [Produkte](#)
 - [Industrieventilatoren](#)
 - [Groß- und Spezialventilatoren](#)
 - [Förderventilatoren](#)
 - [Hochdruckventilatoren](#)
 - [Umwälzventilatoren](#)
 - [Zerreiventilatoren](#)
 - [Axialventilatoren](#)
 - [Verschleigeschtzte Ventilatoren](#)
 - [Explosionsgeschtzte Ventilatoren](#)
 - [Gasdichte Ventilatoren](#)
 - [Druckstofeste Ventilatoren](#)
 - [Reparaturen Laufräder](#)
 - [Service](#)
 - [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
 - [Prozessgasreinigung](#)
 - [Jet-Schlauchfilter](#)
 - [Ovalschlauchfilter](#)
 - [Rundfilter und Zyklonfilter](#)
 - [Splluftfilter](#)
 - [Patronenfilter](#)
 - [Zyklone](#)
 - [Nassentstauber](#)
 - [Wäscher](#)
 - [Pneumatische Frderanlagen](#)
 - [Arbeitskabinen](#)
 - [Arbeitstische](#)
 - [Zerkleinerer](#)
 - [Zellenradschleusen](#)
 - [Service](#)
 - [Abluftbehandlungsanlagen](#)
 - [Prozessgasreinigung](#)
 - [Bderabsaugung](#)
 - [Rauchgasabsaugung](#)
 - [Lsemittelabsaugung](#)
 - [Öl- und Emulsionsdunst- absaugung](#)
 -

- [Schweißrauchabsaugung](#)
 - [Geruchsabscheidung](#)
- [Be- und Entlüftungs-, Heizungs- und Klimatisierungsanlagen](#)
 - [Belüftungsanlagen und Entlüftungsanlagen](#)
 - [Hallenklimatisierung](#)
 - [Wärmerückgewinnung](#)
 - [Anlagensteuerung](#)
 - [Komponenten](#)
- [Recycling- und Abfallaufbereitungsanlagen](#)
 - [Sichtanlagen und Sortieranlagen](#)
 - [Shredderanlagen](#)
 - [Elektroschrottreycling](#)
 - [Aufbereitung Shredderleichtfraktion](#)
 - [Aufbereitung Shredderschwerfraktion](#)
 - [Förderanlagen](#)
 - [Sekundärbrennstoff- aufbereitung](#)
 - [Abfallbehandlung](#)
 - [Lufttechnische Abscheider](#)
 - [Anlagensteuerung](#)
 - [Sicherheitstechnik](#)
 - [Komponenten](#)
- [Oberflächentechnik](#)
 - [Bandrockner für Beschichtungsanlagen](#)
 - [Trocknungssysteme für Druckmaschinen](#)
 - [Trockner für Sonderanwendungen](#)
 - [Komponenten](#)
- [Service](#)
 - [Hotline](#)
 - [Montage und Inbetriebnahme](#)
 - [Wartungsverträge](#)
- [Infobox](#)
 - [News](#)
 - [Messen](#)
 - [Presse](#)
 - [Ansprechpartner Pressearbeit](#)
 - [Tandem-Antrieb für Radialventilatoren sichert hohe Verfügbarkeit](#)
 - [Wirtschaftlichkeitsfaktor Gebläse reparatur](#)
 - [Shredderanlage in Weißrussland](#)
 - [Gebläsetechnik in der Zementindustrie](#)
 - [Frischer Wind in der Textilindustrie](#)
 - [75 Jahre Venti Oelde](#)
 - [Shreddern mit Computerhirn](#)
 - [Intelligente Lufttechnik in der Altholzverwertung](#)
 - [Optimierte SAP-Trennanlage für variable Durchsätze](#)
 - [Windsichten mit statischen Separatoren](#)
 - [Effiziente Lufttechnik für die MDF-/HDF-Branche](#)
 - [Automatische Entsorgung von Verpackungsresten](#)
- [Downloads](#)
 - [Prospekte](#)
 -

- [Zertifikate](#)
- [Bescheinigungen](#)
- [Software](#)
- [Karriere](#)
 - [Stellenangebote](#)
 - [Inbetriebnehmer \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Anlagenmechaniker \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Industriekaufmann \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Technischer Produktdesigner \(w/m\)](#)
- [Kontakt](#)
 - [Kontakt-Formular](#)
 - [Verkaufsbüros Deutschland](#)
 - [Verkaufsbüros weltweit](#)
 - [Europa | Russland](#)
 - [Afrika](#)
 - [Vorder- | Mittel-Asien](#)
 - [Süd-Ost-Asien](#)
 - [Südamerika](#)
 - [Hotline](#)
 - [Anfahrt](#)
 - [Anschrift](#)

[SI](#) ###LANGUAGE_SEL###

> [Unternehmen](#) > [Qualitätsmanagement](#)

Unternehmen

- [Profil](#)
- [Referenzen](#)
- [Anfahrt](#)
- [Zertifikate](#)
- [Qualitätsmanagement](#)
- [Bescheinigungen](#)
- [Einkauf](#)

[Kontakt](#)

Sie haben Fragen? Oder möchten zurückgerufen werden?

Mit unserem Online-Formular werden Ihre Fragen und Wünsche an den richtigen Ansprechpartner weitergeleitet.

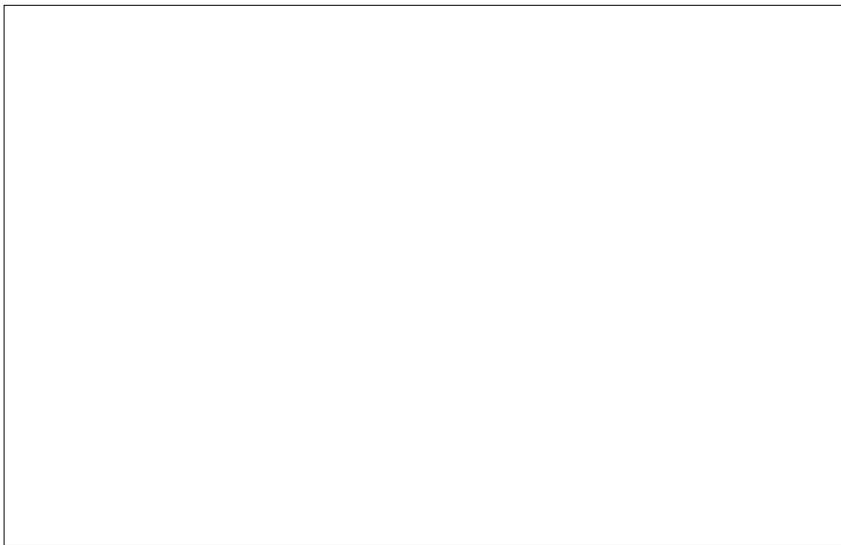
[...zum Formular](#)

Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001:2008

Die Ausrichtung unserer Organisation an den Erwartungen unserer Kunden ist Grundlage unseres Geschäfts. Klare Zielsetzungen und Vorgaben bestimmen unser Handeln.

Um unsere Ziele sicher und wirtschaftlich erreichen zu können, streben wir ein ganzheitliches Zusammenwirken aller internen und externen Stellen an, die an den Prozessen und Leistungen unseres Unternehmens beteiligt sind.

Durch intensive Qualifikation, Kommunikation und Information wollen wir alle an der Leistungserbringung unseres Unternehmens beteiligten Stellen befähigen, die an sie gestellten Anforderungen sicher erbringen zu können.



Ziele und Vorgaben unseres Handelns

Unsere Kunden

mit ihren Anforderungen und Erwartungen entscheiden über die Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen. Durch hohe fachliche Kompetenz und konsequente Einhaltung aller Zusagen wollen wir die Zufriedenheit unserer Kunden kontinuierlich steigern. Durch unsere Leistungen wollen wir aktiv zum Erfolg unserer Kunden beitragen.

sind unser wichtigstes Kapital. Eine angemessene Qualifikation, definierte

**Unsere
Mitarbeiter**

Verantwortlichkeiten und klare Zielstellungen bilden die Basis für unsere leistungsorientierte Organisation. Durch ein gesundes Arbeitsklima, ausreichende Information und durch sichere Arbeitsplätze wollen wir die Motivation und Zufriedenheit unserer Mitarbeiter.

**Unsere
Lieferanten**

sind ein wesentlicher Faktor für die Qualität unserer Produkte und Leistungen. Im Rahmen einer partnerschaftlichen Zusammenarbeit wollen wir ihnen die Bedürfnisse und Erwartungen unserer Kunden vermitteln. Gemeinsam wollen wir den Nutzen unserer Leistungen für unsere Kunden steigern.

Unsere Produkte

wollen wir einsetzen, um unser Image weiter auszubauen. Über qualitativ hochwertige Anlagen und Ventilatoren und durch innovative Lösungen wollen wir unsere technologische Führung ausbauen, attraktive Geschäftsfelder entwickeln und internationale Absatzmärkte erschließen.

Unsere Qualität

definiert sich als "Erfüllung von Anforderungen". Solche Anforderungen werden an jeden Einzelnen in unserem Unternehmen gestellt sowohl von internen als auch von externen Kunden. Es gilt, dass Fehler und ihre Ursachen von niemandem bewusst akzeptiert werden dürfen. Fehlervermeidung geht vor Fehlerbeseitigung. Die ständige Verbesserung unserer Produkte und Prozesse ist eine Aufgabe, der sich alle unsere Mitarbeiter und Führungskräfte kontinuierlich stellen müssen.

**Unsere
Organisation**

schafft die Voraussetzung für eine leistungsfähige Partnerschaft mit Kunden und Lieferanten. Definierte Prozesse und dokumentierte Verfahren bilden einen festen Rahmen für die Erbringung unserer Leistungen. Wir wollen uns aber eine angemessene Flexibilität bewahren, um dynamisch und schnell auf die Wünsche unserer Kunden und auf Veränderungen des Marktes reagieren zu können.

**Unsere
Wirtschaftlichkeit**

sichert die Zukunft unseres Unternehmens. Wir wollen nicht die billigsten am Markt sein, aber bei einem fairen Vergleich preiswert in Hinblick auf die Kosten-/ Nutzenrelation. Ein positives Geschäftsergebnis dient der Existenz- und Arbeitsplatzsicherung.

zu schützen und so wenig wie möglich durch unser Wirken zu belasten hat für unser Unternehmen hohe Priorität. Die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften ist für uns selbstverständlich. Rohstoffe und Energie werden

Unsere Umwelt

vorgeschritten ist für uns selbstverständlich. Rohstoffe und Energie werden sparsam verwendet und effektiv genutzt. Für Reststoffe und Abfälle gilt: Wiederverwendung vor Wiederverwertung vor Entsorgung. Die Gestaltung der Produktionsverfahren und Produkte erfolgt in diesem Sinne.



[Download Zertifikat DIN EN ISO 9001:2008](#)

Druc

PDF

[>> zum Seitenanfang](#)

- [Startseite](#) |
- [Sitemap](#) |
- [Impressum](#) |
- [Kontakt](#)

© Ventilatorenfabrik Oelde GmbH | Robert-Schuman-Ring 21 | D-59302 Oelde | Postfach 37 09 | D-59286 Oelde | Tel. +49 25 22/75-0 | Telefax +49 25 22/75-2 50