

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geschützte Ventilatoren](#)
    - [Explosionsgeschützte Ventilatoren](#)
    - [Gasdichte Ventilatoren](#)
    - [Druckstoßfeste Ventilatoren](#)
    - [Reparaturen Laufräder](#)
    - [Service](#)
  - [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
    - [Prozessgasreinigung](#)
    - [Jet-Schlauchfilter](#)
    - [Ovalschlauchfilter](#)
    - [Rundfilter und Zyklonfilter](#)
    - [Spülluftfilter](#)
    - [Patronenfilter](#)
    - [Zyklone](#)
    - [Nassentstauber](#)
    - [Wäscher](#)
    - [Pneumatische Förderanlagen](#)
    - [Arbeitskabinen](#)
    - [Arbeitstische](#)
    - [Zerkleinerer](#)
    - [Zellenradschleusen](#)
    - [Service](#)
  - [Abluftbehandlungsanlagen](#)
    - [Prozessgasreinigung](#)
    - [Bäderabsaugung](#)
    - [Rauchgasabsaugung](#)
    - [Lösemittelabsaugung](#)
    - [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###

> [Produkte](#) > [Industrieventilatoren](#) > [Service](#)

Produkte

- [Industrieventilatoren](#)
- [Groß- und Spezialventilatoren](#)
- [Förderventilatoren](#)
- [Hochdruckventilatoren](#)
- [Umwälzventilatoren](#)
- [Zerreißventilatoren](#)
- [Axialventilatoren](#)
- [Verschleißgeschützte Ventilatoren](#)
- [Explosionssgeschützte Ventilatoren](#)
- [Gasdichte Ventilatoren](#)
- [Druckstoßfeste Ventilatoren](#)
- [Reparaturen Laufräder](#)
- [Service](#)
- [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
- [Abluftbehandlungsanlagen](#)
- [Be- und Entlüftungs-, Heizungs- und Klimatisierungsanlagen](#)

- [Recycling- und Abfallaufbereitungsanlagen](#)
- [Oberflächentechnik](#)

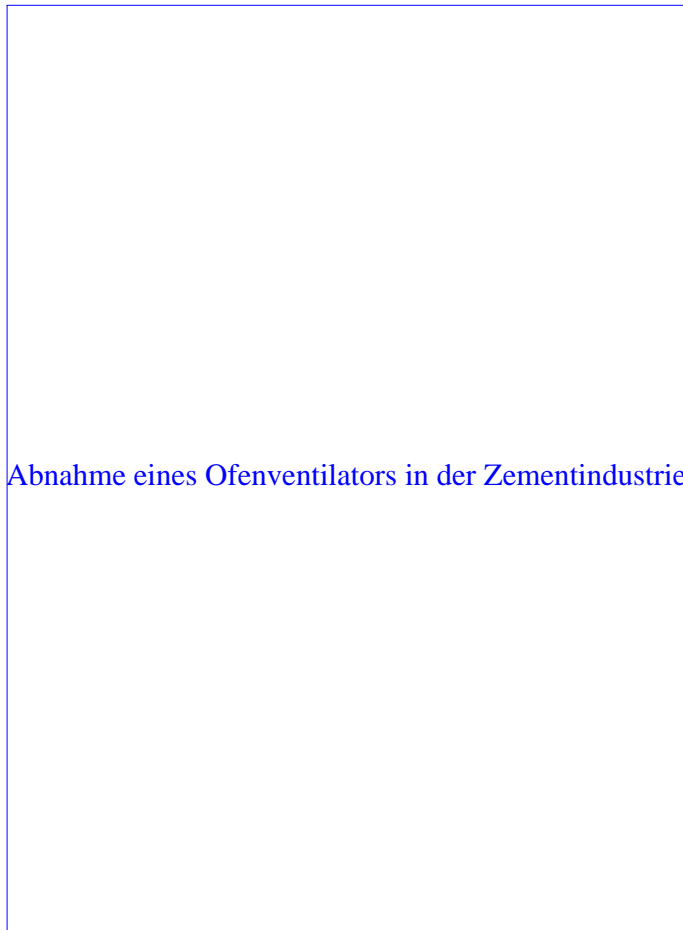
## Kontakt

Sie haben Fragen? Oder möchten zurückgerufen werden?

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

[...zum Formular](#)

### **Produktübersicht**



Abnahme eines Ofenventilators in der Zementindustrie

Abnahme eines Ofenventilators in der  
Zementindustrie

# Service

## **Persönliche Betreuung von Anfang an**

Die Serviceleistungen von Venti Oelde beginnen mit dem ersten Kontakt und reichen bis zum Support im laufenden Betrieb. Von der Projektierung über die Planungsphase und das Engineering bis zur Installation steht Ihnen ein persönlicher Ansprechpartner zur Seite.

Gewissenhafte Planung verstehen wir dabei als Grundlage für wirtschaftlichen Betrieb. Auf Basis eigener Bestandsaufnahmen und Leistungsmessungen konfiguriert Venti Oelde Ventilatoren nach den individuellen Maßgaben der Kunden. Auch Optimierungspotentiale bestehender Anlagen loten wir individuell aus.

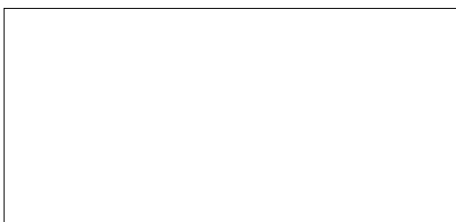
Wir nutzen unser Know-how in der Aerodynamik, der Akustik und der Schwingungstechnik, um unsere Ventilatoren und Systeme stetig weiterzuentwickeln und zu optimieren.

Die Spezialisten von Venti Oelde sind bei allen relevanten Arbeiten persönlich zur Stelle – bei der Montage und Inbetriebnahme ebenso wie bei der Wartung und Instandhaltung. Sie weisen Ihre Mitarbeiter vor Ort in die Anlage ein und führen als besondere Leistung auch Schulungen für Ihr Fachpersonal durch. Zusätzlich ist unsere Service-Hotline +49 (0) 171-1955750 rund um die Uhr erreichbar.

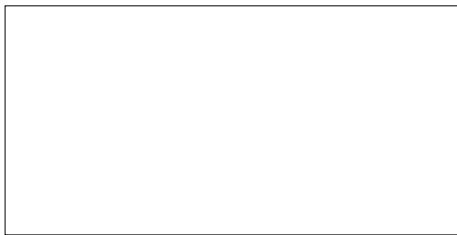
Zusätzlich zu unseren konventionellen Wartungsleistungen bieten wir auch die Anlagenfernüberwachung per elektronischer Datenübertragung an. Die Ferndiagnose liefert uns frühzeitig konkrete Hinweise auf Unregelmäßigkeiten und erlaubt uns bei Bedarf eine schnelle, präzise Fehleranalyse.

## **Infos**

# **Mehr Informationen zum Thema Service**



Groß- und Spezialventilatoren  
[grossventilatoren-de\\_02.pdf](#) (ca. 4MB)



Wirtschaftsfaktor Ventilatorlaufrad  
[laufradrep-de.pdf](#) (ca. 853kB)

[Druc](#)

[DI](#)

[>> 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