

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###

> [Produkte](#) > [Abluftbehandlungsanlagen](#)

Produkte

- [Industrieventilatoren](#)
- [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
- [Abluftbehandlungsanlagen](#)
- [Prozessgasreinigung](#)
- [Bäderabsaugung](#)
- [Rauchgasabsaugung](#)
- [Lösemittelabsaugung](#)
- [Öl- und Emulsionsdunst- absaugung](#)
- [Schweißrauchabsaugung](#)
- [Geruchsabscheidung](#)
- [Be- und Entlüftungs-, Heizungs- und Klimatisierungsanlagen](#)
- [Recycling- und Abfallaufbereitungsanlagen](#)
- [Oberflächentechnik](#)

Kontakt

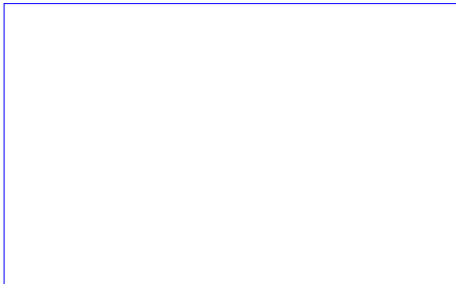
Sie haben Fragen? Oder möchten zurückgerufen werden?

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

[...zum Formular](#)

Abluftbehandlungsanlagen von Venti Oelde

Für ein „gutes Betriebsklima“ sorgen Prozessgasabsaugungen, wie zum Beispiel Schweißrauch-, Dunst- sowie Bäder- und Wärmeabsaugungen. Venti Oelde entwickelt dazu Komplettlösungen für Maschinen, Prozesse, Arbeitsplätze, Kabinen, Räume und Hallen in allen Größenordnungen. So kann beispielsweise bei industriellen Druckverfahren die Abluft mit Lösungsmitteln, Feuchtigkeit, Gerüchen und hohen Wärmemengen belastet sein. Unsere effektiven Systeme reinigen solche Abluftströme zuverlässig. Die enthaltene Wärmeenergie kann ökonomisch über einen Wärmetauscher zurückgewonnen werden.



Prozessgasreinigung

Für Abkühlprozesse sowie für chemische und physikalische Materialvergütungen oder Oberflächenveränderungen werden Flüssigkeiten eingesetzt, die teilweise oder vollständig verdampfen.

[mehr](#)



Bäderabsaugung

Eine wirkungsvolle Randabsaugung von Zink- und Galvanisierbädern erlaubt das Arbeiten ohne Bewegungseinschränkung, frei von Dämpfen. Die Abluft wird mechanisch, physikalisch oder chemisch behandelt und gereinigt.

[mehr](#)





[Rauchgasabsaugung](#)

Bei zahlreichen Prozessen in den unterschiedlichsten Branchen werden Gase und Stäube freigesetzt, die ohne eine lufttechnische Erfassung Konzentrationen erreichen würden, die die Gesundheit am Arbeitsplatz gefährden.

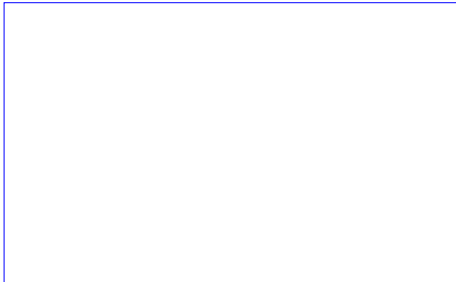
[mehr](#)



[Losemittelabsaugung](#)

Neue gesetzliche Auflagen sind Herausforderungen für jeden Betrieb. Sie sind aber auch Auslöser für Neu- und Weiterentwicklungen.

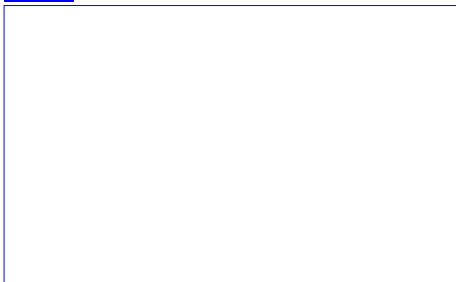
[mehr](#)



[Öl- und Emulsionsdunst- absaugung](#)

Die Öl- und Emulsionsdunst- absaugungen von Venti Oelde leisten einen wesentlichen Beitrag für umweltfreundliche Arbeitsplätze.

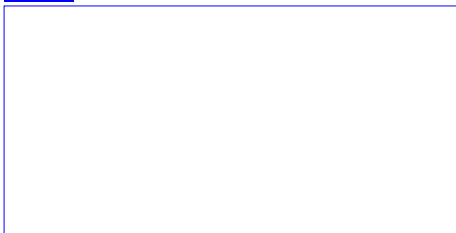
[mehr](#)



[Schweißrauchabsaugung](#)

Schweirauchabsaugungen erfassen Gase punktuell am Objekt oder über große Hauben. Die abgesaugten Gase werden über eine Sammelleitung dem Filtersystem zugeführt.

[mehr](#)



[Geruchsabscheidung](#)

In den letzten Jahren häufen sich bei Produktionsbetrieben Beschwerden aus der Nachbarschaft wegen Geruchsbelästigung. Geruchsbildung kann vielfältige Gründe haben.

[mehr](#)



[>> 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