

Ventilatorenfabrik Oelde GmbH

Robert-Schuman-Ring 21
D-59302 Oelde
Phone +49 (0)2522 75 0

Fax +49 (0)2522 75 250
info@venti-oelde.de
www.venti-oelde.de



Exhaust, filter and convey

Venti Oelde extraction, filter and conveying systems are used in almost all industries. They capture dust and solid particles from air and process gases, convey them and separate them. Among our core services are planning, manufacture and installation as well as the commissioning of our air handling systems, using a variety of separation systems.

Our product range encompasses a broad spectrum of separators – from cyclones through filter systems to scrubbing systems. These filters differ in their design, their cleaning method, such as compressed air cleaning and reverse air cleaning, and in the type of filter media. This range allows us to individually match process and filter. This is particularly important when space is at a premium. Our modular, standardised construction means that we can easily extend filters. High-quality filter media ensure that low residual dust levels can reliably be maintained. In many cases, the cleaned air can be returned to the workshops without reservation.

Absaugen, entstauben und fördern

Absaug-, Filter- und Förderanlagen von Venti Oelde kommen in nahezu allen Industrien zum Einsatz. Sie erfassen Stäube oder Feststoffpartikel aus Luft und Prozessgasen, fördern sie und scheiden sie ab. Elementare Bestandteile unseres Angebots sind Planung, Fertigung und Montage sowie Inbetriebnahme von lufttechnischen Anlagen unter Einsatz verschiedener Abscheidesysteme.

Unser Produktionsprogramm umfasst ein breites Spektrum an Abscheidern – vom Zyklon über Filteranlagen bis zum Wäscher. Die Filter unterscheiden sich durch ihre Bauformen, durch Abreinigungsarten wie Druckluft- und Spülluftreinigung sowie durch Art und Ausführung der Filtermedien. Diese Auswahl versetzt uns in die Lage, Verfahren und Filter immer individuell anzupassen. Das trifft im Besonderen auf die Baugröße bei beengten Verhältnissen zu. Durch die modulare Bauweise können wir Filter problemlos erweitern. Hochwertige Filtermedien stellen sicher, dass niedrige Reststaubwerte sicher eingehalten werden. So darf die gereinigte Abluft in vielen Fällen bedenkenlos wieder in die Arbeitsräume zurückgeführt werden.



Wet scrubber/
Nassentstauber



Jet bag filter/
Jet-Schlauchfilter



Jet round filter/
Jet-Rundfilter

Core competencies

- Dust collection plants
- Process air cleaning
- Industrial fans
- Conveying systems
- Ventilation

Kernkompetenzen

- Entstaubungsanlagen
- Prozessgasreinigung
- Industrieventilatoren
- Förderanlagen
- Be- und Entlüftung