



Feldstraße 10
Reinfeld (Holstein), Schleswig- Holstein 23858
Deutschland

Telefon: +49 (0)4533 / 7003-0
Telefax: +49 (0)4533 / 7003-31

Kompetenz und technologische Vielfalt bei Absaugsystemen für die IndustrieDie technologische Vielfalt unserer Filteranlagen macht uns zu einem verlässlichen Partner für Ihre Absauganlagen und Absaugsysteme. Die Verwendung modernster Filtertechnologien und unser umfassendes Anlagenprogramm ermöglichen uns den breiten Einsatz unser Produkte in vielen industriellen Anwendungsbereichen. Dazu sind nur wenige Unternehmen in der Lage.Experten in der EntstaubungDas fachgerechte Entstauben mit Schlauchfiltern ist schon seit Anfang des letzten Jahrhunderts eine Aufgabe für Experten. Seit mehr als 30 Jahren tragen POHL-JET-FILTER maßgeblich zur Verbesserung der Umweltverhältnisse und Arbeitsbedingungen bei. Die industrielle Entstaubung gewinnt gerade heute immer mehr an Bedeutung. Filteranlagen sind aufgrund von Umweltbelastungen, Klimawandel, steigenden Energieverbrauchs und der Ressourcenschonung nicht erneuerbarer Rohstoffe ein Trendthema.Als Experten in der industriellen Entstaubung bieten wir unseren Kunden komplette und maßgeschneiderte Lösungen im Bereich der

Entstaubungstechnik und Produktrückgewinnung. Schlauchfilter- Zukunftssicher -
Wartungsarm - Universell POHL-JET-FILTER Schlauchfilter sind kompakte
Gewebe filter mit vollautomatischer Abreinigung der Filterschläuche durch Druckluft.
Sie dienen zur trockenen Abscheidung von Staubpartikeln oder zur Rückgewinnung
von Nutstäuben aus Luft- und anderen Gasströmen. Mit den entsprechenden
Filtermedien ausgerüstet, unterschreiten sie mühelos die bestehenden und künftig
zu erwartenden Emissionswerte. Verglichen mit anderen Filtersystemen, zeichnen
sich die Schlauchfilter durch einen geringen Wartungsaufwand aus. Gewebe filter
können bei Temperaturen bis zu 250 °C eingesetzt werden. POHL-JET-FILTER sind für
den Einsatz im rauen, industriellen Umfeld geplant und werden nahezu allen
Industriebereichen erfolgreich eingesetzt. Typische Einsatzfälle sind
beispielsweise: Entstaubung von Förderanlagen in der Sand und Zementindustrie.
Bei der Verarbeitung von Eisen- und Nichteisenmetallen in Hütten und Gießereien.
Als Produktfilter in der Lebensmittelindustrie. POHL-JET-PULS Filteranlagen
Zu unserem Lieferumfang gehören die unterschiedlichsten Filter-Typen
wie, Doppelfilter Rundfilter Horizontalfilter Sonderanlagen Für eine individuelle
Problemlösung liefern wir die maßgeschneiderter Filteranlagen. Engineering - Know-
How für komplette Entstaubungslösungen Anlagenbau Klaus Pohl ist Ihr
Ansprechpartner für spezifische Lösungen. Das Fachwissen und das Know-How aus
bald 100 Jahren Filtertechnik setzen wir bei der Beratung, Planung, Fertigung,
Montage und Inbetriebnahme der Anlagen um. Erst die Summe aus Fachwissen,
konzeptioneller Planung, optimierten Prozessen und die effiziente Umsetzung
qualifizieren uns zur Fachleuten im Filteranlagenbau.
Unsere Kernkompetenz sind komplette Anlagenlösungen. Fertigung - Made in
Germany Entstaubungsstechnische Anlagen zählen zu den größten
Herausforderungen der Ingenieurskunst. Nur wenige Unternehmen sind wirklich in
der Lage, sie zu konstruieren und zu bauen. Unsere Kunden vertrauen beim Bau
ihrer Entstaubungsanlage auf unser Know-how. Unser Qualitätsanspruch ist die

Grundlage für die Planung, Konstruktion und Fertigung Ihrer Filteranlage. Wir setzen konsequent auf eigene Fertigung in unserem Werk in Reinfeld(Holst) und realisieren damit hohe Qualitätsstandards bereits in der Fertigungstiefe. Unsere eigene Fertigung ist Ihr Nutzen und unser Kapital. Unsere modernsten CNC-Laserschneidemaschinen und CNC-gesteuerte Schweißroboter stehen für weitreichende Flexibilität in der Entwicklung, zukunftsweisende Innovationen und qualitative Herstellung. Montage und Inbetriebnahme von Filteranlagen und Absaugsystemen. Die sorgfältige Planung aller Montage und eine gute Vorbereitung des Montageablaufes sichern Ihnen eine termingerechte Fertigstellung Ihrer Entstaubungsanlage. Unsere qualifizierten Monteure kennen sämtliche Filter und Anlagenkomponenten unserer Produktpalette. Auf dieses Know-how können Sie sich verlassen. Es gewährleistet Ihnen eine fachgerechte Montage Ihrer Absauganlage, wie ein optimales Preis-Leistungsverhältnis. Bei der Inbetriebnahme eines neuen Absaugsystems sorgen wir für eine exakte Einregulierung Ihrer Anlage. Auf der Grundlage der Messungen wird die Absauganlage beim Probelauf auf die individuellen Betriebsverhältnisse abgestimmt. www.pohl-filter.de

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)