Zum Inhalt springen

- (2) (3)
 (3) (4)
- •
- •
- Aktuelles
- Downloads
- <u>Job + Karriere</u>
- Kontakt
- <u>Filteranlagen</u>
 - Taschenfilter
 - INFA-JET AJN
 - Patronenfilter
 - Patronenfilter INFA-JETRON IPF
 - <u>INFA-MINI-JET AJM</u>
 - INFA-VARIO-JET AJV
 - Schlauchfilter
 - INFA-VARIO-JET AJV
 - <u>INFA-MINI-JET AJM</u>
 - Lamellenfilter
 - INFA-LAMELLEN-JET AJL
 - INFA-LAMELLEN-JET AJL Duo
 - HEPA-Filter
 - <u>INFA-MICRON MKR</u>
 - INFA-MICRON MPR
 - Rüttelfilter
 - INFA-MAT AM
 - INFA-BOY IFB
 - Aufsatzfilter
 - Infa-Mat AM204
 - Infa-Vario-Jet IPV
 - INFA-JETRON AJP ..2
 - INFA-JETRON AJB
 - INFA-JETRON AJP
 - Spezialanwendungen
 - INFA-INLINE-FILTER INF
 - Sackschütte
- <u>Lösungen</u>
 - Branchen
 - Steine, Erden, Mineralien
 - Zement, Kalk, Gips
 - Stahl, Eisen, NE-Metalle

- Nahrungsmittel
- Chemie, Pharma
- Energie
- Recycling, Entsorgung
- Glas, keramische Industrie
- Farben, Lacke, Oberflächen
- Kunststoffe
- Anwendungen
 - Entstaubung Tablettenproduktion
 - Entstaubung Sackentleerung
 - Entstaubung Förderanlagen
 - Entstaubung Müllverwertung
 - Arbeitsplatzentstaubung
 - Entstaubung Herstellung Babynahrung
 - Entstaubung Glasherstellung
 - Entstaubung Holzbearbeitung
 - Entstaubung Misch- und Abfüllanlagen
 - Entstaubung radioaktive Rückstände
 - Entstaubung Recyclingstoffe
 - Entstaubung Schiffsentladung
 - Siloentstaubung
 - Entstaubung Sprühtrocknung
 - Entstaubung Stahlherstellung
 - Entstaubung Kunststoff
- Service
 - Serviceleistungen
 - Ersatzteile
 - Downloads
 - Downloads Powtech 2023
- Entstaubungswissen
 - · Lexikon der Entstaubung
 - Entstaubung
 - Planungshinweise
 - Speicherfilter
 - Regenerierbare Filter
 - Filterabreinigung
 - Explosionsschutz
 - Filtermedien
 - Containment
 - Gesetzliche Bestimmungen
 - Glossar
 - Schüttgutdichten
- <u>Unternehmen</u>
 - Über uns
 - Job & Karriere
 - Historie
 - Filme

- Infastaub aktuell
 - Aktuelles
 - Messetermine
 - Newsletter
- Kontakt
 - Infastaub GmbH
 - Infastaub weltweit
 - Kontaktformular
- Aktuelles
- <u>Downloads</u>
- <u>Job + Karriere</u>
- Kontakt
- Infastaub.de
- Unternehmen
- Infastaub aktuell
- Aktuelles

Aktuelles

Ziel Argentinien: Aktiver Infastaub-Abluftfilter für den Pharmabereich.

18.01.2024 Aktuelles

Was auf den ersten Blick aussieht wie ein großer Schiffsdieselmotor ist eine leistungsfähige von Infastaub konzipierte und gebaute Abluftfilterlösung.

Der Einsatzbereich dieses Systems ist in diesem Fall die Filterung von Staub im Pharmabereich bei der Herstellung und Trocknung von Tabletten. Dabei werden pro Stunden 8000 m³ Luft gereinigt. Da es sich bei der Anwendung um brennbare Stäube handelt ist das System in druckstoßfester Ausführung gebaut.

Die Beauftragung erfolgte im Juli 2023, die Auslieferung im Januar 2024.



Job und Karriere

Was man bei Infastaub machen kann und wie wir ticken? Hier gibt es viele Infos.

Downloads

Alle Anleitungen sowie wichtige PDF-Dateien finden Sie hier.

Messetermine

Alle anstehenden Messetermine finden Sie hier.

Newsletter

Abonnieren Sie hier unseren <u>Newsletter</u> und sichern sich Ihre kostenfreien Eintrittskarten zu unseren Messen.

Filteranlagen

- Taschenfilter
- Patronenfilter
- Schlauchfilter
- Lamellenfilter
- HEPA-Filter
- Rüttelfilter
- Aufsatzfilter
- Spezialanwendungen

Lösungen

- Branchen
- Entstaubung Tablettenproduktion
- Entstaubung Förderanlagen
- Entstaubung Müllverwertung
- Entstaubung Herstellung Babynahrung
- Entstaubung Schiffsentladung
- Siloentstaubung
- Entstaubung Stahlherstellung

Service

• Serviceleistungen

- Ersatzteile
- <u>Downloads</u>
- Downloads Powtech 2023

Entstaubungswissen

- Lexikon der Entstaubung
- Planungshinweise
- Regenerierbare Filter
- Speicherfilter
- Explosionsschutz
- Filtermedien
- Gesetzliche Bestimmungen
- Glossar
- Schüttgutdichten

Unternehmen

- Historie
- Kontakt
- Filme

Aktuelles

- Aktuelles
- Newsletter
- Messetermine

Ansprechpartner

- Infastaub GmbH
- Infastaub weltweit

Kontakt

Infastaub GmbH Niederstedter Weg 19 61348 Bad Homburg v.d.H

Tel.: +49 6172 3098-0 infa(at)infastaub.de

- <u>Impressum</u>
- |
- <u>Datenschutz</u>
- <u>Hinweisgebersystem</u>
- | <u>AGB</u>
- |
- <u>Sitemap</u>

Copyright © Infastaub GmbH