



Am Raukamp 14  
Wuppertal, Nordrhein-Westfalen 42111  
Deutschland

Telefon: +49 (0)202 709020  
Telefax: +49 (0)202 7090228

Maßgeschneiderte Filter- und Förderanlagen in höchster Qualität - nachhaltig und verantwortungsbewusst  
Köbo ECO>PROCESS GmbH 42111 Wuppertal  
KÖBO ECO>PROCESS steht für passgenaue Filter- und Förderanlagen, die perfekt auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind und höchsten Qualitätsstandards entsprechen. Unsere Kompetenz ermöglicht uns im engen Dialog mit Ihnen individuelle Lösungen zu entwickeln und optimale Ergebnisse zu erzielen. Wir streben danach, Ihre Erwartungen zu übertreffen und sicherzustellen, dass Sie mit unseren Lösungen rundum zufrieden sind.

Filtertechnik  
Passgenaue Filterlösungen für eine Vielzahl von Industriezweigen und Anwendungen  
Entdecken Sie Filterlösungen, die genau auf Ihre Anforderungen angepasst sind. KÖBO ECO>PROCESS präsentiert ideenreiche Filterlösungen, die speziell für die Kühlschmierstoffreinigung, die Reinigung von Getriebeöl und die

Aufbereitung von Waschwasser entwickelt wurden.- Druckbandfilter

- Unterdruckbandfilter
- Klappbandfilter
- Spänevorabscheider
- Anschwemmfilter

Fördertechnik  
für jede Branche und Anwendung die passende Förderlösungen  
Unsere wegweisenden fördertechnischen Lösungen basieren auf jahrzehntelanger

Erfahrung in den verschiedensten Branchen und Anwendungen im Maschinen- und Anlagenbau. Die Fördertechnik der KÖBO ECO>PROCESS ist speziell entwickelt für den zuverlässigen Transport von Spänen, Schüttgütern, Schrott und schweren Bauteilen.

Unsere Fördertechnik zeichnet sich nicht nur durch ihre herausragende Leistung aus, sondern bietet auch fortschrittliche Technologien und betriebswirtschaftliche

Optimierung.- Kratzerförderer

- Scharnierbandförderer
- Schrottförderer
- Plattenbandförderer
- Schneckenförderer
- Schubstangenförderer
- Schwingrinnen
- Spänebunker
- Vakuum-Späneabsaugung
- Containerbeschickung

Rohrleitungsbau Unser Leistungsspektrum im industriellen Rohrleitungsbau

erstreckt sich von der präzise ausgeführten Einzelverrohrung, bis hin zur

Verrohrung kompletter Systeme in den Bereichen Kühlschmierstoffversorgung,

Wasserversorgung und im Sanitärbereich der Technischen gebäudeausrüstung

(TGA). Dabei setzen wir auf modernste Technologien und innovative Ansätze, um

die individuellen Anforderungen jedes Projekts zu erfüllen. Unser erfahrenes

Personal koordiniert sämtliche Schritte von der Planung über die Umsetzung bis zur

Inbetriebnahme, um Ihnen einen reibungslosen Ablauf zu garantieren.

Anlagenbau Unsere Kompetenz in der Konzeption und Realisierung

maßgeschneiderter Gesamtsysteme gründet sich auf profundem Know-how in den

Bereichen Engineering, Automatisierung und Prozessoptimierung. In enger

Zusammenarbeit mit unseren Kunden analysieren wir deren individuelle

Anforderungen, um gemeinsam mit Ihnen passgenaue Lösungen zu entwickeln. Die

Anwendung modernster Technologien und bewährter Methoden steht dabei im

Mittelpunkt, um höchste Effizienz, Zuverlässigkeit und erstklassige Qualität in

sämtlichen Projektphasen sicherzustellen. Vertrauen Sie auf unsere langjährige

Erfahrung und unser unermüdliches Engagement, um Ihre individuellen Anforderungen optimal zu erfüllen.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

