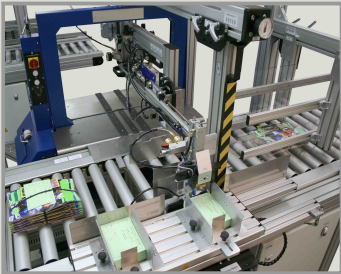


Herstellung von Briefmarkenheftchen



Belegen und Umreifen



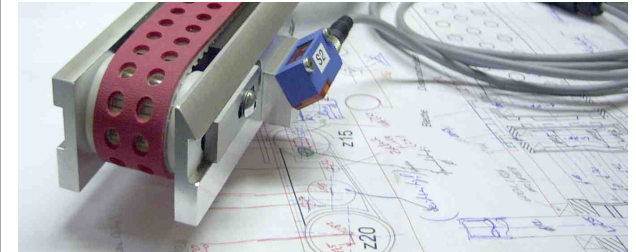
CD-Vereinzelung

# Entwicklung Konstruktion und Prototypenbau

Das Ingenieurbüro besteht seit 1992 mit Standort in Kiel, Schleswig-Holstein.

Wir bieten:

- § Konzeptionierung technischer Systeme
- § Fertigung von Prototypen
- § Prozessoptimierung
- § Konstruktive Dienstleistungen



[www.kock-systeme.de](http://www.kock-systeme.de)

Ingenieurbüro KOCK  
Christianspries 27  
D-24159 Kiel  
Tel. +(49) 431-3970057  
Fax +(49) 431-3970056  
E-Mail: [kock@kock-systeme.de](mailto:kock@kock-systeme.de)

Ingenieurbüro **KOCK**  
individuelle  
Automationssysteme

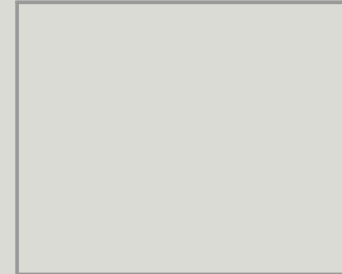
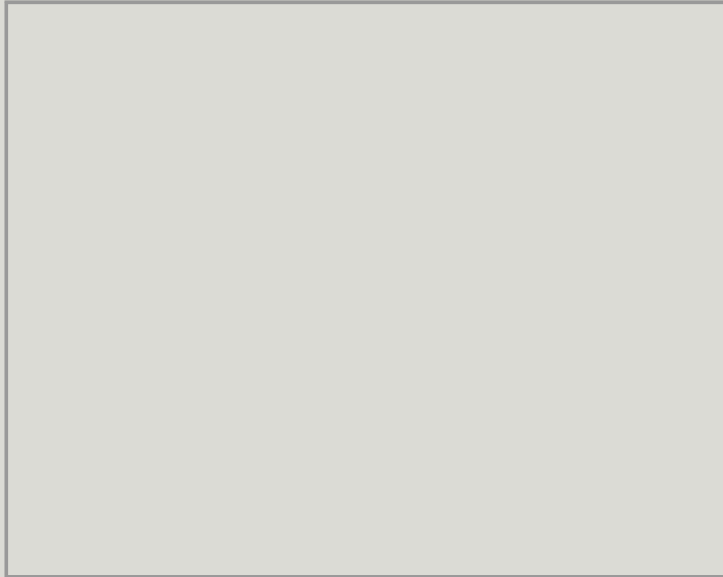
Die abgebildeten Maschinen und Vorrichtungen sollen einen Eindruck unseres Tätigkeitsbereiches vermitteln.  
 Sie wurden von uns für individuelle Anwendungen entwickelt und arbeiten überwiegend im 3-Schicht-Betrieb.

Vereinzelung aus Schüttgut mit anschließender



Unsere langjährigen praktischen Erfahrungen in der angewandten Produktion, Teilefertigung und Montage von autonomen Sondermaschinen oder einzelnen Baugruppen ermöglichen schnelle, funktionale und kostenoptimierte Lösungen.

Stapelbildung von Zeitschriften



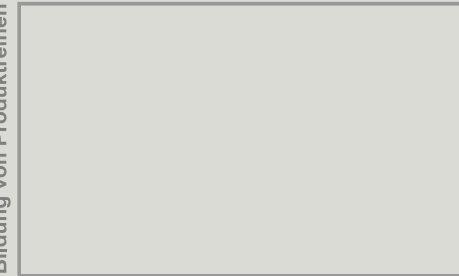
Roboter Positionierung

Drehen und Transportieren



patentiert

Bildung von Produktreihen



Palettierer für Bögen



Non-Stop-Stapelanleger

mit automatischer Umreifung

[www.kock-systeme.de](http://www.kock-systeme.de)



patentiert

Schnelle Vereinzelung und Positionierung von flachen Produkten