

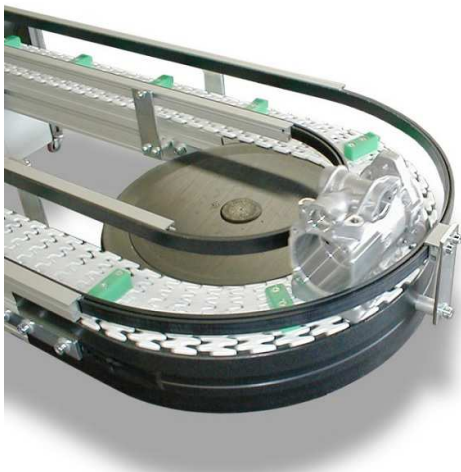


Fördertechnik von Ergo-Tec

Komponenten und komplette Fördersystem zugeschnitten auf Ihren Bedarf

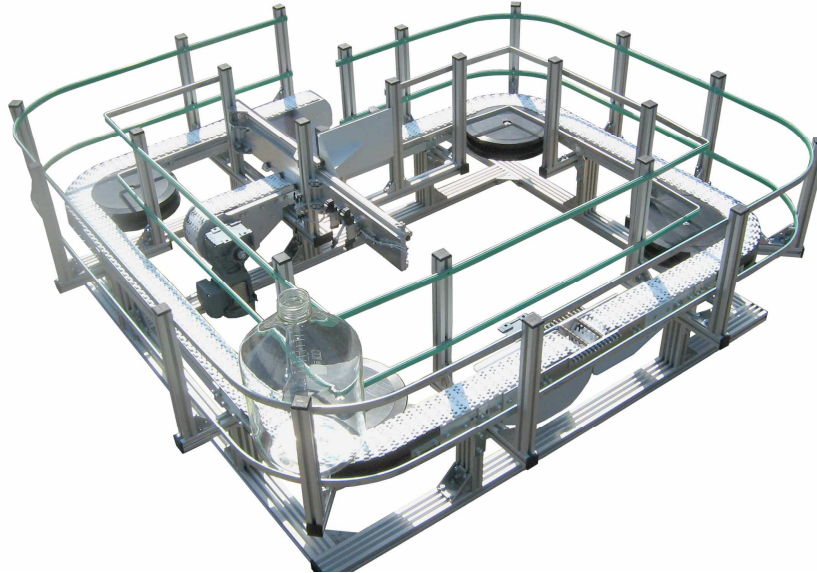
Als Ihr Partner im Bereich der Fördertechnik liefert Ihnen Ergo-Tec Komponenten für die Erweiterung Ihrer bestehenden Systeme. Neue Fördertechnikanlagen planen und produzieren wir nach Ihren Vorstellungen und Anforderungen. Dabei entwickeln wir intelligente Anlagenkonzepte für den Materialfluss.

Unsere Systeme sind gleichermaßen für Stück- und Schüttgut geeignet. Sie können flexibel aufgebaut werden und sind einfach zu handhaben. Kombiniert mit individuellen Montagearbeitsplätzen bauen wir für Sie komplette Fördersysteme.



Kettenfördertechnik für flexible Linienführung

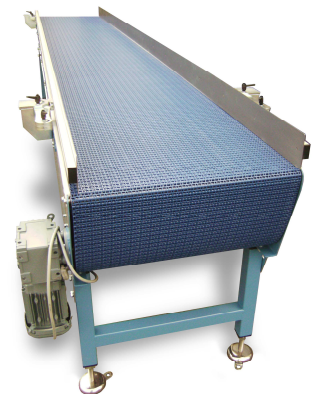
Die Flexibilität unserer Kettenförderer erlaubt es, einfache Förderstrecken und vollautomatische Fertigungs- und Montagelinien umzusetzen. Weiterhin ermöglichen sie das Speichern und Fördern von Lasten auf Werkstückträgern oder direkt auf der Förderkette. Wir verwenden handelsübliche Rollenketten, Scharnierbandketten oder Sonderketten. Die Förderbreite ist variabel und kann an Ihre Erfordernisse angepasst werden. Der Vorteil unserer Kettenförderer liegt in der Vielzahl der einsetzbaren Kettenführungsprofile.



Elemente, die nach dem Baukastenprinzip eingesetzt werden können, erlauben eine frei wählbare Streckenführung. Die verwendeten Gleitschienen zeichnen sich durch hohe Verschleißfestigkeit aus. Wählen Sie Ihre gewünschte Kettenoberfläche; auch ESD-fähige Ketten sind verfügbar.

Gurtbandfördertechnik für Stück- und Schüttgut

Unsere Gurtbandfördertechnik ist sowohl für Stück- als auch für Schüttgut geeignet. Die Anordnung der beiden Seitenwangenprofile ermöglicht den Aufbau mit verschiedenen Förderbreiten. Das Gurtband kann je nach Anforderung aus unterschiedlichen Materialien bestehen und mit Mitnehmern versehen werden. Unsere Produkte in diesem Bereich umfassen Drahtgitterförderer, Gurtbandförderer, Modulkettenförderer und Zahnriemenförderer.



Rollenbahnfördertechnik universell einsetzbar

Der Rollenbahnförderer ist das am meisten verwendete Stückgutfördermedium für fast alle Branchen und Anwendungen. Das System eignet sich besonders für den Behälter-, Kartonagen-, Werkstückträger- und Palettentransport. Der Bereich der modularen Rollenbahn bietet eine Vielzahl von Fördertechnik-Varianten. Grundsätzlich unterscheiden sich folgende Fördereigenschaften:



- Schwerkraftrollenbahnen
- Festantriebsrollenbahnen
- Staudruckarme und staudrucklose Rollenbahnen

Nicht angetriebene Rollenförderer (Fortbewegung durch Schwerkraft oder manuelles Schieben) können durch das bestehende Baukastensystem sehr einfach zusammengesetzt werden.

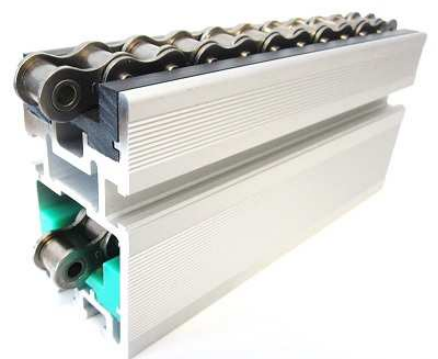
Fördersysteme für Werkstückträger

Die Ergo-Tec "Convoy-Systeme" sind intelligente Anlagenkonzepte für den flexiblen Materialfluss. Der Aufbau (Sicherheitskunststoffkette, Alu-Stranggussprofil) ist standardisiert, unkompliziert und benötigt wenige Komponenten. Selbst komplexe Streckenführungen können mit nur einem Antrieb realisiert werden. Die Werkstückträger gestalten wir nach Ihren Anforderungen. Eine frei wählbare Streckenführung zeichnet das System aus. Beladen und Entladen ist an vordefinierten Positionen möglich.



Profile für Fördertechnik

Wir planen und fertigen Fördertechniksysteme nach Ihren Vorstellungen. Weiterhin finden Sie bei uns Aluminiumprofile, die besonders für den Bau von Fördertechnik geeignet sind. Mit unseren Profilen und dem passenden Zubehör, wie Gleitschienen und Seitenführungen, können Sie Ihre eigene Fördertechnik realisieren.



Lernen Sie unsere Fördertechnik kennen und finden Sie das System, das zu Ihren Anforderungen passt.

Ihr Kontakt bei Ergo-Tec:

Wünschen Sie weiterführende Informationen oder den Besuch unseres Beraters? Herr **Stefan Geiselsöder** ist Ihr Ansprechpartner bei Ergo-Tec, per E-Mail oder telefonisch: s.geiselsoder@ergo-tec.com und **0172-8541341**.