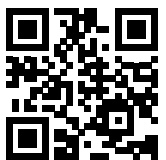


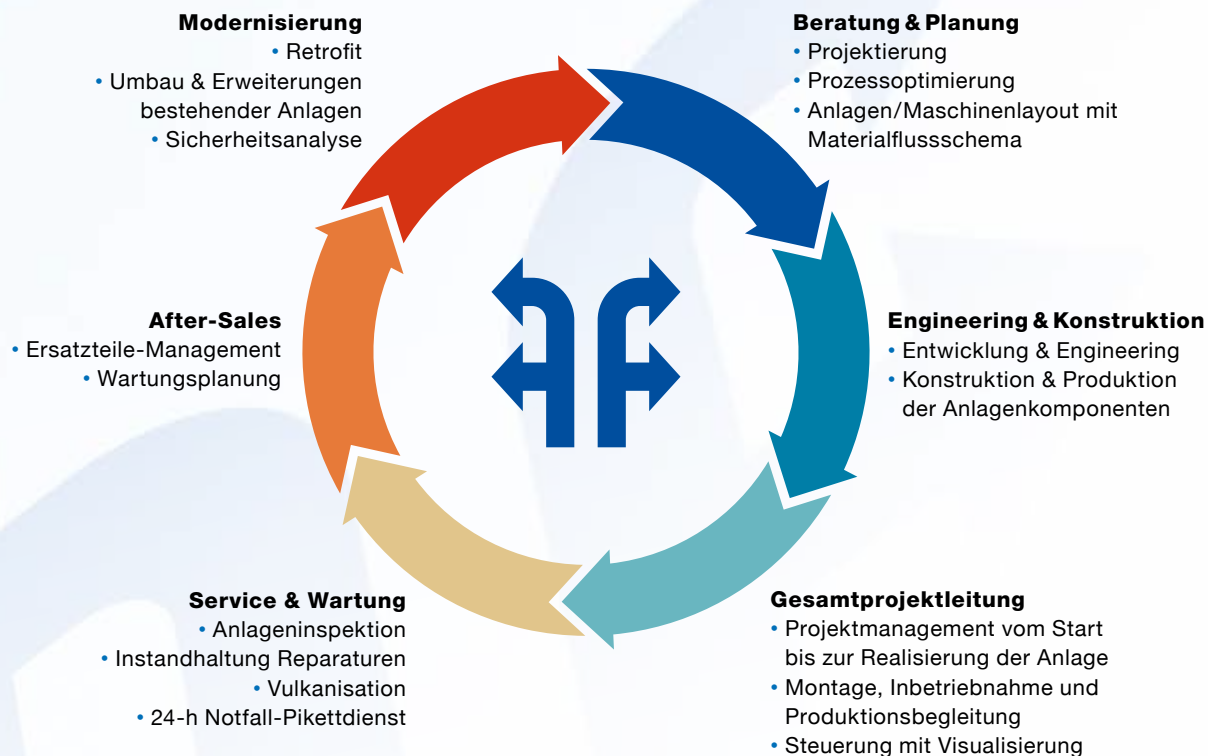
IHRE GENERALUNTERNEHMUNG FÜR INTRALOGISTIK

- Fördersysteme für Lebensmittel verpackt oder unverpackt
- Fördersysteme für Behälter, Karton und Paletten
- Service und Wartung • Inspektionen • Vulkanisation • 24 h-Notfall-Pikettdienst
- After-Sales • Ersatzteile-Management



Sie möchten Neuigkeiten sehen?
Jetzt QR-Code scannen.

WIR FÖRDERN IDEEN



Massgeschneiderte Lösungen, Erfahrung, Fachwissen und eine minutiöse Planung sind die Grundsteine für das Gelingen der Projekte. So wird in der Planung von jeder Anlage ein genaues Materialflussschema erstellt. In diesem Arbeitsschritt werden sämtliche Vorgaben aufgenommen und die entsprechenden Maschinen und Anlagenteile zusammengestellt.

Wir übernehmen die Projekte als Generalunternehmer und sind so auch für alle Belange in der Verantwortung gegenüber dem Auftraggeber. Dies hat für beide Seiten grosse Vorteile; Sie haben für sämtliche Bereiche einen Ansprechpartner, von der Projektplanung bis hin zum Produktionsstart und auch nach der Inbetriebnahme sind wir zuständig, damit alles reibungslos funktioniert.

Wir sind für Sie da

SERVICELEISTUNGEN AUS EINER HAND

Unsere **Wartungspläne** werden eingesetzt, damit die **Wartung rechtzeitig und im richtigen Umfang** erfolgen kann. Der **individuelle Plan** unterstützt Sie dabei, Ihre **Maschinen und Anlagen zu überprüfen und instand zu halten**, denn mit ihm sind Sie in der Lage, **Wartungen effizient zu organisieren und zu überwachen**.

Unsere Service- und Unterhaltsleistungen

- Fachmännische Reparatur- und Servicearbeiten
- Schnelle Reaktionszeiten
- Rasche Störungslokalisierung und -behebung
- Regionaler Servicestützpunkt in Ihrer Nähe
- 24-h Notfall-Pikettdienst
- Präventiv- und Inspektions-Wartung/Instandsetzung
- Umbau/Retrofit/Erweiterungen
- Sicherheits- und Anwenderschulung

Ihr Nutzen einer Wartungsstrategie

- Erhöhte Betriebsbereitschaft
- Informationen über den Anlagenzustand
- Sicherheitscheck
- Kalkulierbare Kosten
- Vorzugskonditionen Ersatzteile
- Längere Lebensdauer
- Werterhaltung
- Anlagenbezogenes «Lifecycle Management»
- Einhaltung der gesetzlichen Grundlagen



Gesamtlösungen nach Ihren Bedürfnissen

LEBENSMITTELINDUSTRIE

Reinigungsfreundlich und hygienisch – Die Lebensmittel-Fördertechnik hat ihre eigenen Vorgaben und Normen – wir projektieren, planen und setzen diese gekonnt um und verwenden eigene, bewährte Entwicklungen mit rostfreien Lösungen für Ihre komplette Anlage.

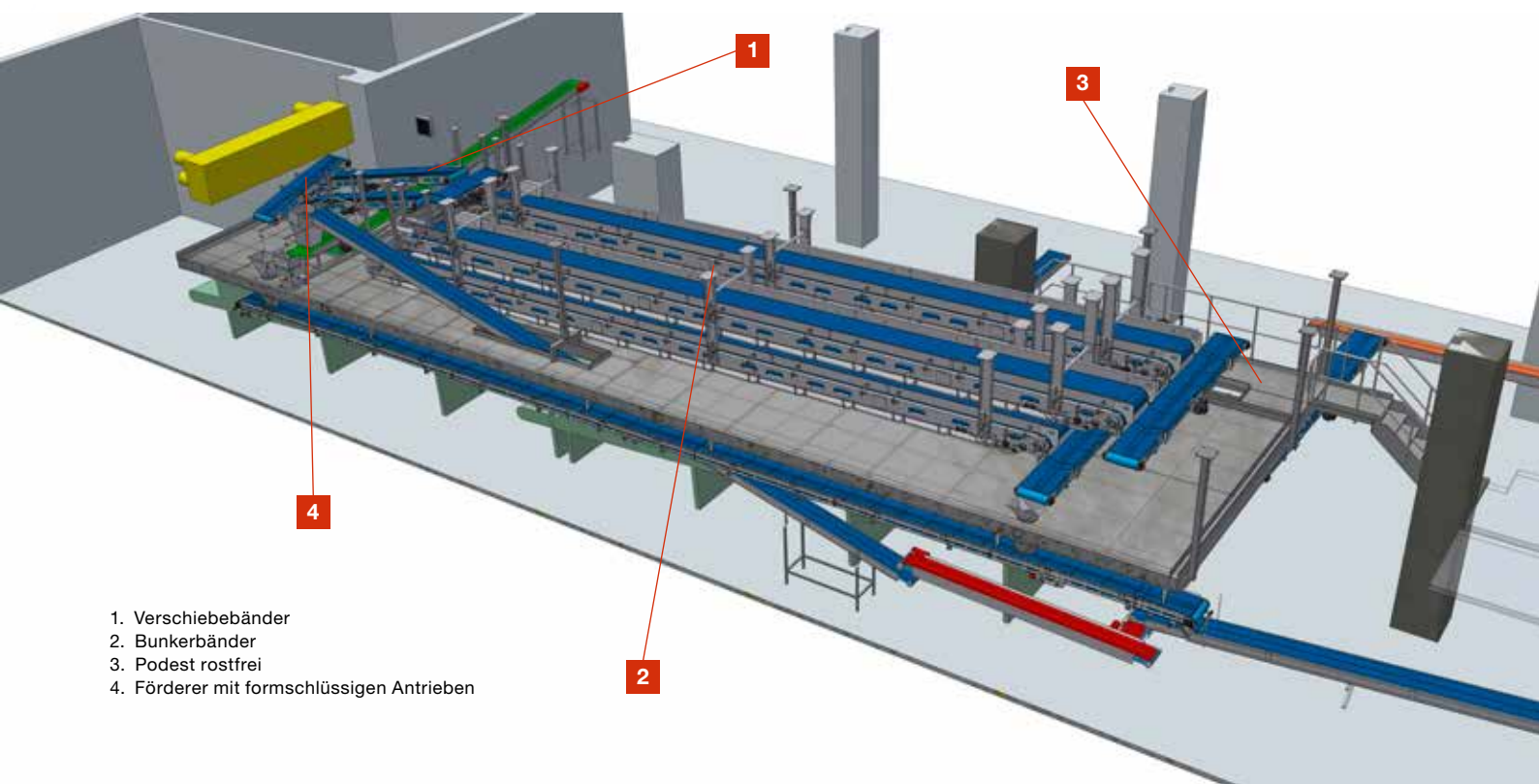
Vielseitig kombinierbare Normteile fügen wir individuell zu Qualitätsprodukten zusammen. Das durchdachte Konzept der Anlagen garantiert ein Höchstmass an Hygiene. Somit halten Sie die Reinigungs- und Unterhaltskosten in Ihrem

Betrieb tief. Für sämtliche Arbeitsschritte und Dienstleistungen steht Ihnen stets Ihr persönlicher Ansprechpartner zur Verfügung.



Wir fördern Lebensmittel (verpackt oder unverpackt):

- Backwaren
- Fertiggerichte / Convenience Food
- Fisch
- Frischfleisch
- Fleisch (gekocht, geräuchert, verarbeitet)
- Geflügel
- Milchprodukte
- Süßwaren
- Obst und Gemüse
- Tierfutter
- Ihr Produkt



1. Verschiebebänder
2. Bunkerbänder
3. Podest rostfrei
4. Förderer mit formschlüssigen Antrieben

Unsere neuste Generation der Förderbandtechnologie **HÖCHSTMASS AN HYGIENE**

Reinigungsfreundlich und absolut hygienisch, so zeigt sich die neue Generation «FFAG-Monolith» der Förderbandtechnologie.

Die Edelstahl-Förderbänder garantieren ein Höchstmass an Hygiene für den effizienten Lebensmitteltransport, sowie für den Transport von Schütt- und Stückgüter für die verarbeitende Industrie. Das durchdachte Konzept der formschlüssigen Förderbänder, nicht zuletzt durch das offene 4-Kantprofilchassis hält die Reinigungs- und Unterhaltskosten im Betrieb tief.

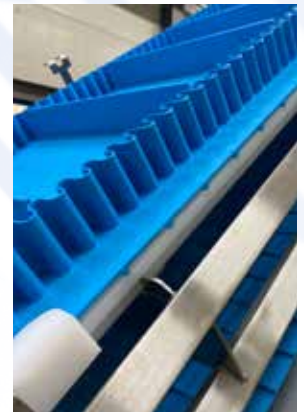
Der monolithische Aufbau der neuen PU-Gurte ermöglicht endlose Verbindungen durch Stossverschweissung und eignet sich somit perfekt für den direkten Lebensmittelkontakt dank CE/FDA-Konformität. Die strukturierten oder glatten Oberflächen des Förderbandes zeichnen sich durch die optimale Mitnahme bei gleichzeitigem schonendem Transport aus.

Die Frei-Engineers haben sich auch in Punkto «Gurtspannung» Gedanken gemacht. Durch die Formschlüssigkeit müssen die Gurte nicht mehr nachgespannt werden, was im Betrieb und wiederum bei der Reinigung einen markanten Vorteil bringt.

Ob für Cerealien, Chips, Nüsse, Käse oder Schokolade – die Generation «FFAG-Monolith» deckt alle Förderbedürfnisse der Lebensmittelindustrie ab und bietet zudem einen niedrigen Energieverbrauch.

Ihre Systemvorteile

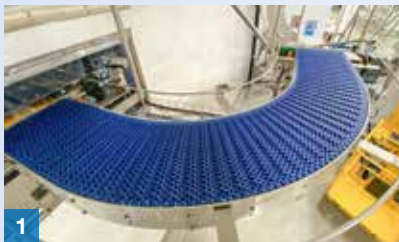
- Die Fördererlemente eignen sich besonders für den unverpackten Transport von Lebensmittel
- Höchste Standards an die Hygienevorschriften
- Zuverlässiger und höchst schonender Transport
- Modular aufgebaute Elemente auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten
- Ergonomisch geplante Arbeitsplätze und Anschlüsse zu Produktionsmaschinen
- Gutes Preis-Leistungsverhältnis mit niedrigen Wartungskosten
- Eignet sich auch in Kühl- und Tiefkühlbereichen



Technische Daten	Abmessungen / Details
Ausführung Rahmen	Edelstahl
Temperaturbereich	-30° bis 60°
Gurtbreite	100 bis 1200 mm
Achsabstand	bis 30 000 mm
Bauhöhe Chassis	180 mm
Tragfähigkeit	446 kg/m
Geschwindigkeit max.	2 m/s

Das richtige Fördermittel für jeden Zweck

FÖRDERSYSTEME FÜR DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE



1. Modularkettenförderer
2. Wendelförderer/Kühlspirale
3. Drehtische
4. Abschieber/Pusher
5. Kurvengutförderer
6. Rutsche

7. Modulband-Vertikalförderer
8. Spurverteiler
9. Wellenkantenförderer/Z-Förderer
10. Hubumsetzer
11. Hygieneförderer «Monolith»
12. Gurtförderer

13. Visualisierungskontrolle
14. Gurtförderband/Portionierer
15. Ausrichter
16. Rundriemenförderer
17. Gliederbandkettenförderer
18. Stabgeflechtband-Förderer

Intralogistik für Behälter, Karton und Paletten

GESAMTLÖSUNGEN NACH IHREN BEDÜRFNISSEN

Ob runde, eckige, sperrige oder heikle Produkte – wir erstellen für jedes Fördergut die massgeschneiderte Anlage. Von der Projektion bis hin zur Wartung Ihrer Anlage stehen wir Ihnen als zuverlässiger Partner zur Seite.

Neuinstallationen und Gesamtanlagen gehören ebenso zu unserem Spezialgebiet wie das Erweitern und Umbauen von bestehenden Anlagen.

Hochwertig ausgeführte Anlagen erreichen dank zuverlässigem Service und professioneller Wartung eine hohe Einsatzdauer.

Wir bieten Ihnen eine breite Palette an hochstehenden Modulen. Zudem planen und produzieren wir komplexe Sonderanfertigungen in unserer eigenen Fabrikation in Rubigen.

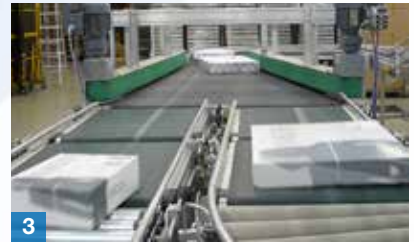
Wir produzieren und verwenden folgende Förderkomponenten:

- Gliederbandförderer
- Scharnierkettenförderer
- Gurtförderer
- Kurvgurtförderer
- Riemenförderer
- Rollenförderer und Rollenkurven
- Staurollenförderer
- Palettenförderer
- Vertikalförderer
- Wendelförderer
- Zuführ- und Verteileinheiten
- Spezialförderer jeglicher Art



Das richtige Fördermittel für jeden Zweck

FÖRDSYSTEME FÜR STÜCKGÜTER UND PALETTEN



1. Gurtförderband
2. Sammelstrecke
3. Zuführung- und Verteilweiche
4. Zusammenführung
5. Kurvengutförderer 90°
6. Staurollenförderer

7. Modulkettenförderer
8. Förderband Designausführung
9. Kurvengutförderer 180°
10. Gurtmerge
11. Wendelrutsche
12. Hubumsetzer

13. Taktförderer
14. Etikettenscanner/Waage
15. Palettenaufzug
16. Palettenaufgabe-/Entnahmestationen
17. Palettenrollenbahn
18. Verschiebewagen

Frei Fördertechnik AG – Ihr Generalunternehmer

WIR FÖRDERN IDEEN

Seit über 55 Jahren sind wir als traditionelles Familienunternehmen im Bereich der Fördertechnik und Anlagenbau tätig. **Massgeschneiderte Gesamtlösungen** sind unsere Spezialität. Unsere Erfahrung und unser Fachwissen wirken sich direkt auf den Erfolg Ihres Projekts aus.

Wir bieten Ihnen **individuelle Lösungen** für jegliche Arten von Fördergut.

Höchste Qualität und Professionalität – von der Beratung, Planung, Engineering und Realisierung bis hin zum Service und Ersatzteilemanagement – ist Ihnen mit uns als Partner gewiss.

55
JAHRE
1967–2022

Gerne zeigen wir Ihnen mehr davon

UNSEREN REFERENZANLAGEN



Frei Fördertechnik AG

Schwarzbachstrasse 26 • CH-3113 Rubigen • T +41 31 720 56 56 • info@ffag.ch • www.ffag.ch

[in](#) [f](#) [▶](#) Besuchen Sie uns auf LinkedIn, Facebook und YouTube!