



REFERENZEN

CALDAN bietet den fünf großen Industriezweigen und deren beteiligten Unterbranchen innovative Lösungen in der Fördertechnik. Durch mehr als 50 Jahre enger Zusammenarbeit mit diesen Industrien ist die Liste unserer Referenzen umfangreich und beinhaltet die folgenden weltweit renommierten Marken:

AUTOMOBILINDUSTRIE

Audi, Volvo, Volkswagen, Daimler, Honda, BMW, Ford, Skoda, Toyota, Renault, Triumph Motorcycles, Polaris, Magna International, Motherson Automotive, Tata Auto comp, HUF, Faurecia, Plastic Omnium, ADAC Automotive, Hella, Dura Automotive Systems

AGRARWIRTSCHAFT & BAUINDUSTRIE

Claas, Lemken, Rauch, Horsch, Kubota, Chervona Zirka, Agco Power, Bredal, Dal-Bo, Bosal-Sekura, John Deere, Deutz, Kongskilde, Husqvarna, Palfinger, JCB, Liebherr, Jungheinrich, HMF Group

HAUSGERÄTE & ELEKTROINDUSTRIE

Bosch, Miele, AEG, Electrolux, Siemens, Whirlpool, Gorenje, Philips, Perlos, Rosti, Nokia, Foxconn, Flextronics, XAL

ALLGEMEIN INDUSTRIE

Krupp Hoesch, Alcan, Harz Guss Zorge, Isselguss, Düker, Velux, Svenska Foenster, 4B Fenster, Peikko, Daloc, Porta, Lindner, Atlas Copco, Danfoss, ABB, Siemens, Grundfoss, Husqvarna, SEW, Vestas, GE Alstom, SNCF, Airbus, Maersk

MATERIALTRANSPORT

Skoda Auto, Metalsa, DANA, Tikhvin Rail Car, MartinRea Honsel, Jungheinrich

FIRMENGESCHICHTE

- 1963 - Gründung des Unternehmens unter dem Namen Caljan Loading Systems A/S
- 1992 - erfolgreiches Management-Buy-Out der Kettenförerderdivision von der Muttergesellschaft
- 2000 - Eröffnung eines neuen 3.000 m² großen Konstruktions- und Fertigungscenters
- 2000 - Eröffnung einer Vertriebs- und Technik Niederlassung in Deutschland
- 2002 - Eröffnung einer Vertriebs- und Technik Niederlassung in Großbritannien
- 2004 - Erweiterung des Fertigungscenters um 1.000 m²
- 2009 - Gründung der CALDAN Service GmbH in Deutschland
- 2009 - Erweiterung des Fertigungscenters um 1.700 m²
- 2013 - Eröffnung einer Vertriebsniederlassung in Le Mans, Frankreich
- 2015 - Gründung von CALDAN Conveyor Ltd. und Eröffnung des neuen Vertriebsniederlassung in Redcar, Großbritannien
- 2017 - CALDAN erwirbt 20.000 m² Grundstück in Galten, Dänemark, für zukünftige Erweiterungszwecke
- 2018 - AL-CON wird Teil der CALDAN Gruppe
- 2019 - Erweiterung des Fertigungscenters um 2.700 m²
- 2019 - Gründung von CALDAN China in Dongguan City
- 2020 - Axel Johnson Intl. erwirbt Aktienmehrheit an CALDAN

FIRMENPROFIL

CALDAN Conveyor A/S ist einer der weltweit führenden Lieferanten von Transportanlagen für Inhouse Logistik und Oberflächenbehandlungsanlagen. Bei dem Unternehmen mit Sitz in Galten bei Aarhus in Dänemark handelt es sich um ein modernes Technologieunternehmen mit über 50 Jahren Erfahrung.

Wir projektieren, produzieren und montieren interne Transportsysteme für automatisierte Lackieranlagen.

CALDAN Conveyor wächst und entwickelt sich stetig weiter, und hat zweimal den Preis der dänischen Wirtschaftszeitung „Børsen“ für „Gazellenunternehmen“ erhalten.

Der Konzern verfügt über Tochtergesellschaften in Deutschland, England, Frankreich, China und Indien, und beschäftigt derzeit 140 engagierte Mitarbeiter. Darüber hinaus können wir, durch strategischer Allianzen in Brasilien, Nordamerika und Russland, CALDAN gesteuerte Verkaufs- und Supportfunktionen anbieten.

OUR MISSION

Continuous innovation of conveyor solutions - created by passionate people

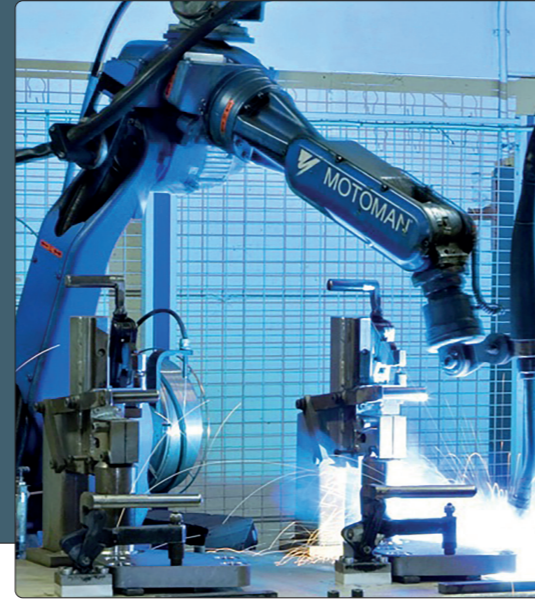
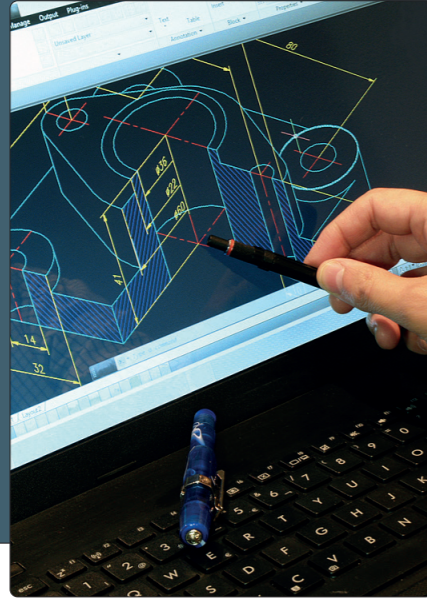
OUR VISION

Worldwide leader in high-end conveyor solutions

OUR VALUES

Quality, passion, ambition, team spirit & trustworthiness





HÄNGEFÖRDERER

Wir bieten eine breite Palette von overhead conveyors an. Von einfachen manuellen Systemen über angetriebene Einschienenhängebahnen (Monorail) bis hin zu komplexen Power & Free - Anlagen.

Es wurden 7 verschiedene Systeme für Einzellasten von wenigen Gramm bis hin zu 10.000 kg entwickelt.

Alle Systeme wurden in erster Linie für extreme Anforderungen bei der Oberflächenbehandlung entwickelt und sind auf Hochleistungsbetrieb bei einem Minimum an Wartung ausgelegt.

Power & Free Hängeförderer

- P&F380 - Das leichte und flexible System für Ihre Logistik
- P&F400 - Das flexible System für Ihre Logistik
- P&F420 - Das Power & Free Schwerlast Fördersystem

Einschienenhängebahnen

- C68 - Die einfache & zuverlässige Förderlösung
- Single Line - Das flexible & zuverlässige Fördersystem
- Single Line C-Haken - Das flexible & zuverlässige Fördersystem

BODENFÖRDERER

Wir meinen, dass wir die umfassendste Palette von kettenbasierten Bodenförderern auf dem Markt anbieten.

Es wurden zehn verschiedene Systeme für Einzellasten von wenigen Gramm bis zu 2.000 kg entwickelt.

Alle Systeme wurden für extreme Anforderungen der Oberflächenbehandlung entwickelt und sind auf hohe Genauigkeit bei der Darbietung der zu bearbeitenden Werkstücke und hervorragende Stabilitätseigenschaften ausgelegt.

Power & Free Bodenförderer

- P&F100 - Das flexible Boden P&F System
- P&F100S - Der vertikale P&F Bodenförderer
- P&F120 - Das staufähige Bodensördersystem
- P&F140 - Der Heavy Duty P&F Bodenförderer
- P&F160 - Der staufähige, Heavy Duty Bodenförderer

Bodenkreisförderer

- VLD - Das „Very Light Duty“ Bodensördersystem
- SD - Das kompakte Doppelschienen Bodensördersystem
- HD100 - Das stabile, Heavy Duty Dreischienensystem
- HD100S - Das vertikale Bodensördersystem
- HD140 - Der neue Heavy Duty Bodenkreisförderer

FERTIGUNGSEINRICHTUNG

Moderne Produktionseinrichtungen auf 8.400 m² gewährleisten die effiziente Fertigung innovativer Qualitätsprodukte. Durch modernste Konstruktions- und Fertigungstechnik sorgen wir dafür, dass alle unsere Systeme höchsten Qualitätsansprüchen genügen und die gesetzlichen Vorschriften in Bezug auf Sicherheit u. a. m. erfüllen und wo immer möglich übertreffen.

PRODUKTENTWICKLUNG

Im Zuge der Weiterentwicklung der Fertigungsverfahren steigen auch die Ansprüche an modernste Fertigungs-technik. Bei CALDAN genießt die Produktentwicklung höchsten Stellenwert. Unsere hausinterne F&E-Abteilung entwickelt und verbessert die von uns angebotenen Systeme laufend weiter. Wir hören uns die Wünsche unserer Kunden sehr genau an und arbeiten mit ihnen zusammen an der Entwicklung der Systeme, die sie benötigen.

Bevor ein Produkt auf den Markt gelangt, wird es im Werk sorgfältig getestet, um sicherzustellen, dass es zuverlässig arbeitet, wenn der Kunde auf den Knopf drückt - „beim ersten Mal und jedes Mal“.

SERVICE & TECHNISCHER SUPPORT

Während unserer 50-jährigen Tätigkeit in der Fördertechnik-Branche haben wir weltweit mehr als 4.500 Fördersysteme erfolgreich installiert. Wir sind in einem breitem Spektrum von anspruchsvollen Branchen tätig, in denen unsere Förderer das

Rückgrat der innerbetrieblichen Logistik bilden. Um zu gewährleisten, dass Ihre Fördersysteme voll funktionsfähig sind, haben wir ein weltweites Service- und Support-Netz aufgebaut.

Unsere beiden Service- und Support-Zentren befinden sich in Dänemark, Deutschland (CALDAN Service GmbH) und Großbritannien (CALDAN Conveyor Ltd.). Außerdem haben wir eine Kooperation mit OCC Systems für Service, Wartung und Ersatzteile in den USA gegründet.

VERTRIEBSORGANISATION

Um den bestmöglichen Kundendienst zu gewährleisten, haben wir unsere Vertriebsniederlassungen und Serviceabteilungen weltweit strategisch platziert:

- Dänemark** - Hauptniederlassung, Konstruktion und Fertigung
- Deutschland** - Vertriebsniederlassung, Ersatzteillager und Service
- England** - Vertriebsniederlassung, Ersatzteillager und Service
- Frankreich** - Vertriebsniederlassung, Ersatzteillager und Service
- China** - Vertriebsniederlassung, Ersatzteillager und Service
- Indien** - Vertriebsniederlassung, Ersatzteillager und Service
- USA** - Strategische Partnerschaft, Ersatzteillager und Service
- Russland** - Strategische Partnerschaft