

# FÖRDERANLAGEN DER ZUKUNFT FÜR INDUSTRIE UND LANDWIRTSCHAFT



# JEMA

ENGINEERING • GRAIN HANDLING • TOGETHER



# BEI DER ENTWICKLUNG DIE NASE STETS VORN UND AUF DIE ZUKUNFT AUSGERICHTET



Die globale Lebensmittellage ändert sich. Durch die Globalisierung ist die Welt kleiner geworden, und Lebensmittel bewegen sich von Kontinent zu Kontinent. An die schonende und sichere Beförderung der Ernte werden hohe Ansprüche gestellt, damit möglichst geringe Verluste und somit gesteigerte und verbesserte Lebensmittelmengen erzielt werden.

Das Unternehmen **JEMA** entwickelt und produziert komplette Förderlösungen für Getreide, Sämereien und sonstige Granulate für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Ausgehend von visionären Gedanken und effizienten Prozessen arbeiten wir proaktiv daran, den Übergang vom Industrieprodukt zum Lebensmittel so effizient und schonend wie möglich zu gestalten.

Das Produktprogramm enthält u. a. Kettenredler, Ketten- und Becherelevatoren und Bandförderer.

Jens-Peter Pedersen, Geschäftsführer und Inhaber



## INDUSTRIE

Für intensiven und täglichen Betrieb in größeren Lagerbereichen. Zuverlässig, betriebssicher und strapazierfähig. Flexible, auf den Kunden zugeschnittene Lösungen.



## LANDWIRTSCHAFT

Für kleinere und mittelgroße Anlagen mit periodischem Einsatz. Flexible, auf den Kunden zugeschnittene Lösungen.



# EIN KREATIVES ENTWICKLUNGSUMFELD ZUR SICHERSTELLUNG DER RICHTIGEN LÖSUNG



Die JEMA-Entwicklungsabteilung ist der tragende Pfeiler unserer Wettbewerbsfähigkeit.

Neben dem kontinuierlichen Anpassen und Verbessern vorhandener Produkte rufen unsere Konstrukteure fortwährend visionäre Gedanken und Prozesse ins Leben. Unsere Ziele sind ambitioniert - wir möchten die Nase vorn haben und die Förderlösungen der Zukunft für Industrie und Landwirtschaft entwickeln und produzieren.

Bei diesem Prozess lehnen wir uns nicht an Andere an - wir gehen voraus. Unsere Erfahrungen, kombiniert mit modernster Technologie und innovativer Denkweise, bahnen neuen, hochgradig spezialisierten und technologischen Lösungen den Weg.

***Die JEMA Dry Pit  
Annahmegrube ist ein  
innovatives Erzeugnis.  
Die beste Annahmegrube  
weltweit...***

# AUTOMATISIERTE PRODUKTION VON VISIONÄREN FACHLEUTEN GESTEUERT



Die Produktion des Unternehmens **JEMA** wird von Effizienz und Präzision angetrieben. Unsere Zielsetzung lautet: Hohe Qualität, kurze Produktionszeit und Liefersicherheit.

Wir bedienen uns der innovativsten Technologien und des neuesten Wissens. Und falls das nicht genügt, bewegen wir uns gern weiter und entwickeln selbst. Bei diesem Prozess sind die Mitarbeiter entscheidend.

Engagierte Programmierer, Anlagenbediener und Prozesstechniker arbeiten eng zusammen. Wissen wird dabei ausgetauscht, damit Effizienz und Präzision stets sichergestellt sind, und wir zugleich immer einen Schritt voraus sind.

*Alle Teile werden in unserem Werk in Dänemark hergestellt. Effiziente, erprobte Prozesse in der Entwicklung und in der Produktion gewährleisten die einheitliche, hohe Qualität...*



# ANLAGEN UND ZUSAMMENARBEIT WELTWEIT



Für **JEMA** ist die Zusammenarbeit mit den Anlagenbauern entscheidend, wo auch immer in der Welt, Sie sich befinden. Wir nennen die Anlagenbauer auch gern Partner statt Kunden.

Unsere Partnerschaften sind auf der Grundlage von Beratung, Vertrauen, Transparenz und Logistik aufgebaut, und Projekte werden gern gemeinsam entwickelt. Wir tauschen Zeichnungen, Anforderungsspezifikationen und Erfahrungen untereinander aus, und als Anlagenbauer können Sie sich stets mit **JEMA** in Verbindung setzen, und zwar ungeachtet dessen, wo auch immer Sie sich befinden.

Auch Besuche unseres Unternehmens **JEMA** - und die von **JEMA** geleitete Weiterbildung - sind feste Bestandteile unserer Zusammenarbeit, und falls ein Techniker erforderlich ist, sind wir unverzüglich zur Stelle.

***Wir möchten  
uns gemeinsam  
mit unseren  
Anlagenbauern  
entwickeln...***

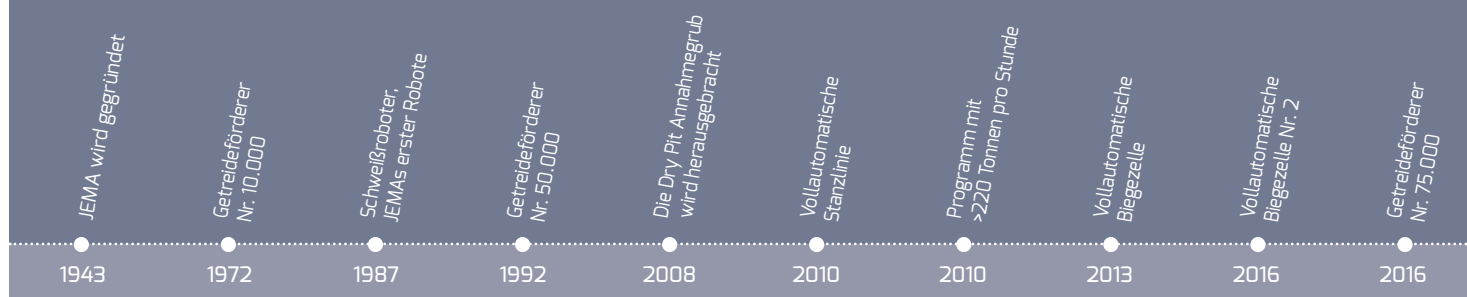
# ERFAHRUNGEN SIND DIE BRÜCKE IN DIE ZUKUNFT

Die Wurzeln des Unternehmens **JEMA** reichen bis ins Jahr 1943 zurück; damaliges Produktprogramm war die Beförderung der Ernte der Landwirtschaft. Dieses Programm wird von uns noch immer weiterentwickelt und angepasst, und Qualität, Design und Benutzerfreundlichkeit werden auch weiterhin mit unserem Namen verbunden sein.

Die Zeiten ändern sich jedoch, und neue Herausforderungen bieten sich an. Daher benutzen wir unsere Erfahrungen, um eine Brücke zur Zukunft zu schlagen. Zu einer Zukunft mit wenigern, aber dafür größeren landwirtschaftlichen Betrieben, in denen vermehrt Industrieanlagen die Ernte handhaben werden.

Im Laufe der Jahre haben wir unsere Produkte kontinuierlich entwickelt, damit sie den Anforderungen der Zukunft begegnen können. Jetzt folgt der nächste Schritt: Wir teilen das Programm in zwei Produktgruppen auf, **JEMA Industrie** und **JEMA Landwirtschaft**.

Gleich neben dem Unternehmen **JEMA** liegt **JEMA Lift**, wo hydraulische Hubtische hergestellt werden.




ENGINEERING • GRAIN HANDLING • TOGETHER

Kløservejen 2, Sahl  
8850 Bjerringbro  
Dänemark  
T: +45 8668 1655  
jema@jema.as

[www.jema.as](http://www.jema.as)