

**GRIMME**

# In aller Welt

In über 120 Ländern der Welt ist die moderne Kartoffel-, Rüben- und Gemüsetechnik der Marken Grimme, Spudnik und ASA-LIFT im Einsatz.



# Grimme, das Familienunternehmen

Vor über 150 Jahren wurde das Familienunternehmen in der nordwestdeutschen Stadt Damme gegründet. Der Vater des jetzigen Eigentümers Franz Grimme begann in den 1930er Jahren mit der Entwicklung von

Kartoffelerntemaschinen. Heute arbeiten über 2000 Mitarbeiter weltweit in der Grimme Gruppe. Zu dieser gehören neben der Grimme Landmaschinenfabrik auch die Firmen Spudnik (Kartoffeltechnikhersteller aus den

USA), ASA-LIFT (Gemüsetechnikhersteller aus Dänemark) sowie die Dammer Firmen Ricon (Vertriebsgesellschaft für Ersatzteile), Internorm (Kunststofftechnik) und Grimme Solutions (Ingenieurdienstleistungen).



DAS FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN

FRÜHJAHR-  
TECHNIK

ERNTE-  
TECHNIK

LAGER-  
TECHNIK

RÜBEN-  
TECHNIK

GEMÜSE-  
TECHNIK

GRIMME –  
IMMER VOR ORT

GRIMME IN  
ALLER WELT



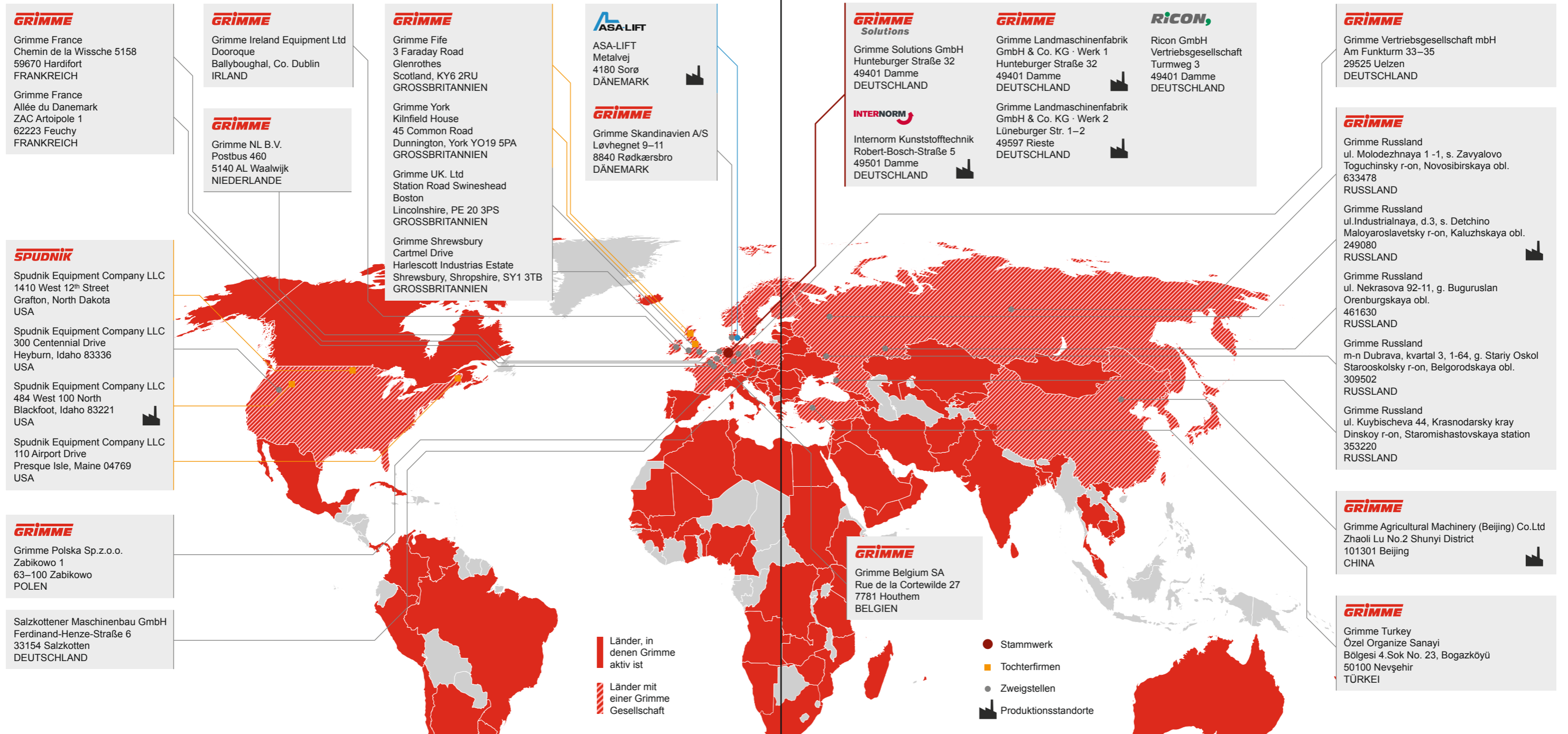
## Die Familie Grimme

Franz Grimme leitet in der vierten Generation die Grimme Gruppe und wird von seiner Frau Christine und den Söhnen Philipp und Christoph tatkräftig unterstützt.

Am Hauptsitz in Damme arbeiten über 1300 Mitarbeiter. 85 % der Produkte werden in über 120 Länder der Welt exportiert.



# Die Grimme Gruppe im Überblick



Werk 2 im Niedersachsenpark, 12 km vom Stammsitz entfernt



ASA-LIFT in Dänemark



Spudnik in Blackfoot/Idaho (USA)



Grimme UK



Grimme France



Grimme RUS

# Frühjahrstechnik

Bereits beim Legen der Kartoffeln wird die Grundlage für eine erfolgreiche Ernte gelegt. Präzise Ablage

und hohe Leistung zeichnen die 2- bis 12-reihigen Legemaschinen aus. Für die Pflege der Dämme

stehen Häufeldammformer und Reihenfräsen zur Verfügung.

## Indien

### 2-reihig legen

Für Traktoren ab 50 PS, mit 500 kg Bunker und 2 höhenverstellbaren Laufrädern sowie Häufelkörpern mit Zudeckscheiben.



## Weißrussland

### Bodenseparierer

Für Traktoren ab 95 PS kommen sehr robuste Bodenseparierer bei stein- und/oder klutenreichen Böden zum Einsatz.



DAS FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN

FRÜHJAHRST-  
TECHNIK

ERNTE-  
TECHNIK

LAGER-  
TECHNIK

RÜBEN-  
TECHNIK

GEMÜSE-  
TECHNIK

GRIMME –  
IMMER VOR ORT

GRIMME IN  
ALLER WELT



## Südafrika

### 4-reihig legen

Für Traktoren ab 95 PS, mit 3-Tonnen-Bunker und vielen Ausstattungsvarianten.



## Brasilien

### 4-reihig häufeln

Für Traktoren ab 70 PS, mit unterschiedlichen Ausstattungsvarianten, auch 2-, 6- oder 8-reihig erhältlich.



## Marokko

### 2-reihig fräsen

Für Traktoren ab 55 PS, optional mit Dammformblech erhältlich, auch als 4-, 6- oder 8-reihige Variante verfügbar.

# Erntetechnik

Seit über 70 Jahren produziert Grimme Kartoffelerntetechnik. 1-, 2-, 3- und 4-reihige Kartoffelvollernter, sowohl vom Traktor gezogen als

auch 2- und 4-reihige Selbstfahrer, stellen das breiteste Produktprogramm in diesem Sektor dar. Ob sandige oder stein- und klutenreiche Böden, für jede

Einsatzbedingung weltweit steht erprobte Technik zur Verfügung.

## China

### Reihenleger

Kompakter, robuster, im Dreipunkt getragener, 2-reihiger Reihenleger für Traktoren ab 85 PS.



## Vereinigte Arabische Emirate

### Reihenleger

2-reihiger, vom Traktor (ab 55 PS) gezogener Reihenleger mit hoher Flächenleistung und seitlicher oder mittiger Ablage der Kartoffeln.



## USA

### Kartoffelvollernter

Der 4-reihige Kartoffelroder mit Überladeelevators von Spudnik ist für höchste Ernte- und Trennleistung ausgelegt.



DAS FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN

FRÜHJAHR-  
TECHNIK

ERNTE-  
TECHNIK

LAGER-  
TECHNIK

RÜBEN-  
TECHNIK

GEMÜSE-  
TECHNIK

GRIMME –  
IMMER VOR ORT

GRIMME IN  
ALLER WELT



## Indien

### 1-reihiger Bunkerroder

Der tausendfach bewährte Bunkerroder der SE-Serie ist mit 2-, 4- oder mit 5,5-Tonnen-Bunker erhältlich. Leistungsbedarf ab 55 PS.



## Chile

### 2-reihiger Bunkerroder

Die SE 150-60 mit 5,8-, 6- oder 7,5-Tonnen-Bunker ist für Traktoren ab 125 PS und für höchste Leistung ausgelegt.

Die jeweils 4-reihigen Selbstfahrer VARITRON 470 (7-Tonnen-Bunker) und TECTRON 415 (15-Tonnen-Bunker) im Einsatz in den Niederlanden. Beide sind mit bodenschonenden Gurtbandlaufwerken und 490 PS Mercedes-Benz Motoren ausgestattet.



# Lagertechnik

Die Einlagerungstechnik, bestehend aus Schüttbunker (optional mit Verleseplattformen für bis zu 12 Personen),

Förderbändern, Lagerhausfüllern, Websortierern und Kistenbefüllgeräten, zeichnet sich durch höchste

Produktschonung bei gleichzeitig hoher Leistung aus.

## China

### Schüttbunker

Der einfach zu bedienende Schüttbunker mit 4 m<sup>3</sup> Bunker (auch bis zu 25 m<sup>3</sup> Varianten erhältlich) kann mit unterschiedlichen Enterdungs- und Fraktioniereinheiten ausgestattet werden.



## Türkei

### Förderband

Die Förderbänder der SC-Serie sind als 7-, 9- oder 13 m lange Variante erhältlich. Die TC-Serie ist teleskopierbar und 13 oder 16 m lang.



## Türkei

### Lagerhausfüller

Es sind 12,5 m–25 m lange Lagerhausfüller erhältlich, die sich sehr komfortabel bedienen lassen.



DAS FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN

FRÜHJAHR-  
TECHNIK

ERNTE-  
TECHNIK

LAGER-  
TECHNIK

RÜBEN-  
TECHNIK

GEMÜSE-  
TECHNIK

GRIMME –  
IMMER VOR ORT

GRIMME IN  
ALLER WELT

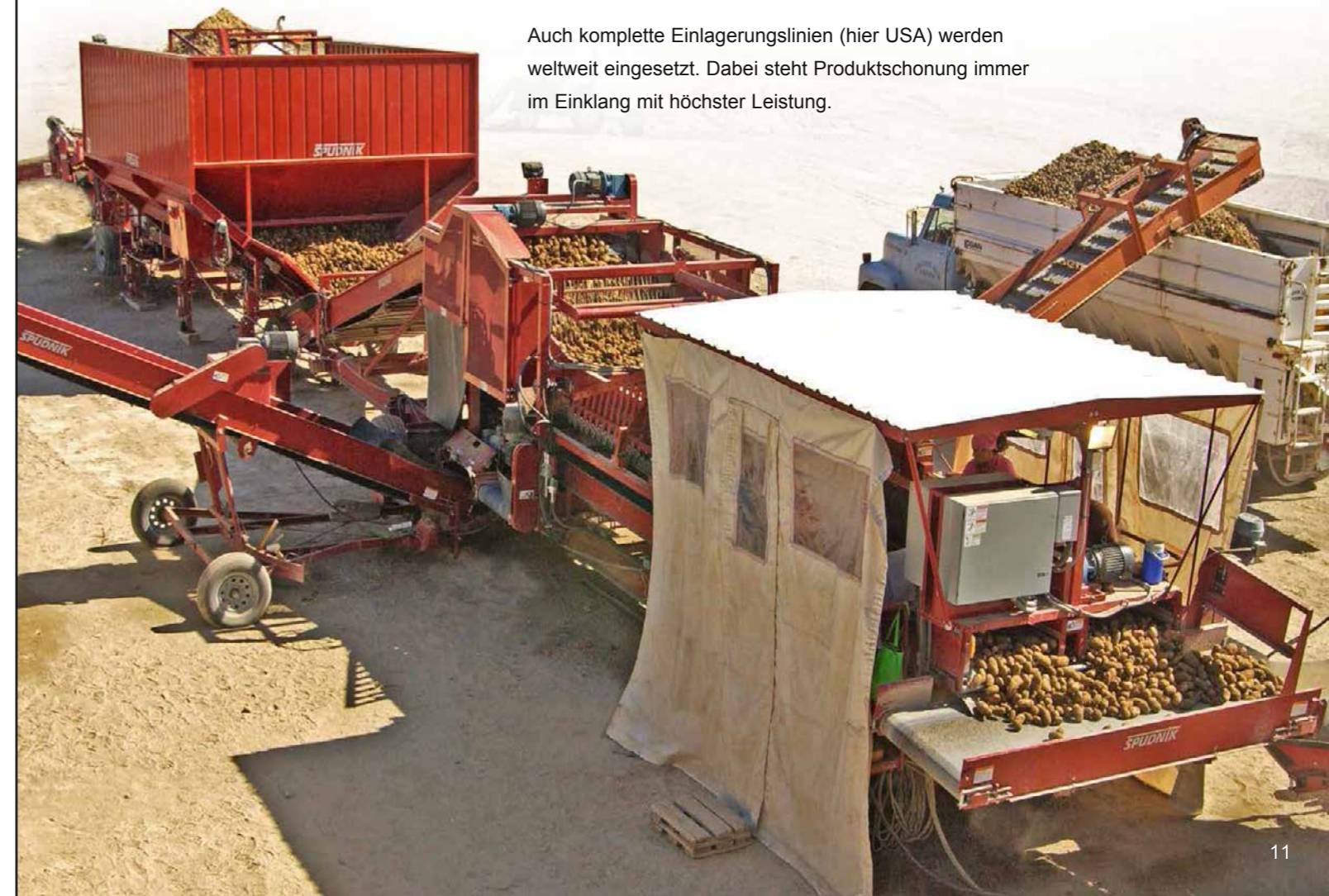


## Südafrika

### Kistenbefüllgeräte

Das vollautomatische Kistenbefüllgerät der GBF-Serie sorgt mittels Sensoren für stets minimale Abgabehöhe und somit schonendster Kistenbefüllung.

Auch komplette Einlagerungslinien (hier USA) werden weltweit eingesetzt. Dabei steht Produktschonung immer im Einklang mit höchster Leistung.



# Rübentechnik

Grimme bietet das mit Abstand breiteste Produktprogramm in der Rübentechnik. Für den Antrieb über Traktoren stehen jeweils 6-reihige Blattmulcher, Fronthäcksler oder

Rübenroder zur Verfügung. Bei den selbstfahrenden Rübenrodern stehen Varianten mit 20- und 30-Tonnen-Bunker, 6-reihigen Radrodescharen oder 6-, 8- oder 9 reihigen Rüttelscharen

zur Verfügung. Darüber hinaus sind sowohl Reinigungslander als auch spezielle Transportfahrzeuge erhältlich.

## Ägypten

### 6-reihig mulchen

Der Blattmulcher der BM-Serie ist für Traktoren ab 82 PS ausgelegt und sorgt für eine ideale Erntevorbereitung, da selbst Verunkrautungen zwischen den Reihen entfernt werden.



## Deutschland

### 6-reihig mulchen

Mit dem patentierten Mulchsystem werden die Blätter zwischen den Reihen ablegt.



## Ägypten

### 6-reihig roden

Der Rübenroder ROOTSTER mit 4-Tonnen-Bunker ist für Traktoren ab 150 PS ausgelegt und besticht durch einfache Bedienung und Servicefreundlichkeit.



## Deutschland

### Reinigungslander

Zum Reinigen und Verladen der Rüben auf Transportfahrzeuge stehen Reinigungslander mit bis zu 10 m breitem Aufnahmetisch zur Verfügung.



Mit den 6-reihigen (optional 8- oder 9-reihig), selbstfahrenden Rübenrodern MAXTRON 620, REXOR 620 und REXOR 630 bietet Grimme das breiteste Programm in diesem Segment an.



# Gemüsetechnik

ASA-LIFT und Grimme entwickeln und produzieren seit vielen Jahrzehnten leistungsstarke, produkt-

und bodenschonende Gemüsetechnik. Das breite Programm reicht von der Bodenfräse über gezogene,

getragene und selbstfahrende Roder bis zur Lagertechnik.



## 1-reihiger Sellerie- und Salaternter

Diese am Traktor angebaute Erntemaschine ist mit Verlesestand ausrüstbar. Optional ist ein Kistenmagazin für drei maximal 1 m breite Kisten erhältlich.



## 1-reihiger Möhrenernter

Mit dieser Maschine können Kisten (1) oder per Überladeelevators (2) Transportwagen bzw. Big-Bags befüllt werden.



Grimme Kartoffelroder sind optional mit Zwiebel- bzw. Möhre aufnahmen erhältlich.



## 1-reihiger Kohlernter

Diese Maschine ist sowohl als gezogene als auch getragene Variante (1- oder 2-reihig) mit 6-Tonnen-Bunker erhältlich.



## 2-reihiger Zwiebelroder

Der Selbstfahrer der VARITRON-Reihe (2- oder 4-reihig) eignet sich besonders für hohe Trenn- und Siebleistung bei maximaler Bodenschonung.



## 1-reihiger Porree-Ernter

Diese Maschine (1- oder 2-reihig) ist optional mit einem automatischen Kistenbefüllsystem und einer Plattform mit einem Kistenvorrat erhältlich.





# Grimme – immer vor Ort

In über 120 Ländern gewährleisten wir kompetenten Service durch geschultes Personal der Vertriebs-

partner bzw. eigene Gesellschaften vor Ort. Die Versorgung mit Original-Teilen wird durch hoch-

moderne Logistikzentren und Vertriebspartner gewährleistet.

## Ägypten Serviceschulungen

Qualifizierte Schulungen der Vertriebspartner finden nicht nur im Werk, sondern auch vor Ort durch kompetente Trainer statt.



## China Anwenderschulungen

Direkt vor Ort beim Anwender werden praxisgerechte Tipps vermittelt, um jederzeit die Technik optimal einzusetzen.



## Russland Serviceeinsatz

Im Falle des Falles sorgen qualifizierte Servicefachkräfte für die schnelle Einsatzfähigkeit der Maschine.



## England Grimme Original-Teile

Jederzeit das passende Original-Teil vorrätig zu haben und schnell liefern zu können, ist dank des ausgefeilten Logistiksystems weltweit sichergestellt.



## Australien Einbau

Der Servicemitarbeiter des Vertriebspartners sorgt dafür, dass das passende Original-Teil auch fachmännisch eingesetzt wird – falls notwendig mit Unterstützung vom Werk.



## England Beratung

Die vielen Teile in komplexen Maschinen müssen jederzeit höchsten Belastungen standhalten. Damit der Anwender jederzeit das passende und beste Teil erhält, werden auch die Mitarbeiter im Teilvertrieb intensiv geschult.

# Grimme in aller Welt

Weltweit und auf allen Kontinenten werden Kartoffeln, Rüben und die verschiedensten Gemüsesorten

angebaut. Dabei spielen nicht nur die Anbaubedingungen eine große Rolle, sondern auch Sprache und Kulturen.

Nur wenn Menschen erfolgreich zusammenarbeiten, kann das Ziel „Erfolg ernten“ gewährleistet werden.

DAS FAMILIEN-  
UNTERNEHMEN

FRÜHJAHR-  
TECHNIK

ERNTE-  
TECHNIK

LAGER-  
TECHNIK

RÜBEN-  
TECHNIK

GEMÜSE-  
TECHNIK

GRIMME –  
IMMER VOR ORT

GRIMME IN  
ALLER WELT



Chile



Brasilien



Südafrika



Iran



Litauen



Australien



Bangladesch



Russland



Indien



Äthiopien



Vietnam



Indien



Chile



Auf Texte, Abbildungen, technische Daten, Maße und Gewichte, Ausstattungen sowie Leistungsangaben können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Sie sind annähernd und unverbindlich. Änderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung sind jederzeit möglich.



Laden Sie sich mithilfe des QR-Codes schnell und einfach unsere Kontaktdaten auf Ihr Smartphone!



Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Hunteburger Straße 32 · 49401 Damme · Deutschland  
Telefon +49 5491 666-0 · Telefax +49 5491 666-2298  
grimme@grimme.de · www.grimme.com

**GRIMME**