

Mechanische / pneumatische Förderanlagen  
mechanical conveying/pneumatical feeding systems

Dosier- und Förderschnecken  
proportioning- and conveying screws

Wäge- und Dosiereinrichtungen  
weighing and proportioning-equipment

Silos, Behälter und Trichter  
bulk, storage, silos

Austragsvorrichtungen  
discharge device

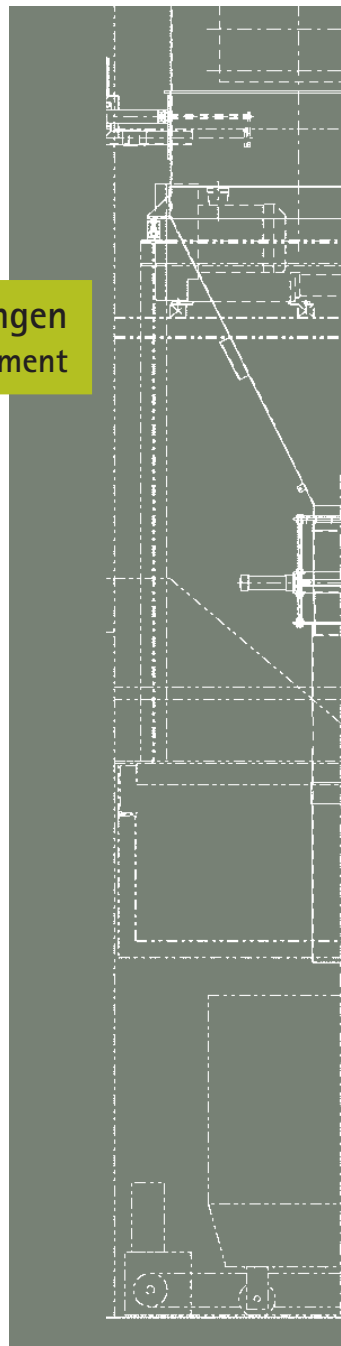
Spezialfilter  
special filter plants

BIG BAG Befüll- und Entleersysteme  
BIG BAG filling- and emptying systems

Sack-, Fass-Befüll- und Entleersysteme  
bag-, drum-filling- and emptying systems

Förderbänder und Rollenbahnen  
belt conveyor/roller conveyor

Hand- und Pneumatik-Probenehmer  
hand- and pneumatic sampler

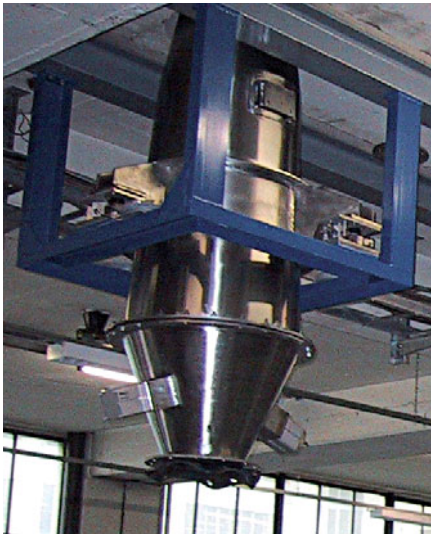


# MOORES SYSTEME

Verfahrensstufen verbinden – exemplarische Systemlösungen

## Wäge- und Dosiereinrichtungen weighing and proportioning-equipment

für alle **pulverförmigen** und **granulierten** Produkte.



- Je nach Einsatzfall als **Brutto-** oder **Netto-**Wägesystem; mit Wägebehältern; als Bodenwaage oder hängende Verwiegung; eingebaut oberhalb von Mischanlagen; als Behälterverwiegungen; als Wägesysteme für Big-Bag, Sack- oder Fassbefüllungen
- Dosiereinrichtungen in Abhängigkeit der Produktstruktur mit den Möglichkeiten der Dosierung wahlweise mit Schnecken, Vibrationsrinnen, Fliessrinne, Absperrklappen, Drehmanschetten, Segmentklappen, Bändern.
- fahrbare Waagen mit aufgebauten Rollenbahnen, Förderbändern oder Rütteltischen

Notiz

**MOORESYSTEME**  
**GmbH & Co.KG**

Am Hahnenweiher 4 | 53773 Hennef  
Postfach 1422 | 53761 Hennef  
Tel. 022 42/93 37 727 | Fax 022 42/93 37 719  
[www.moore-systeme.com](http://www.moore-systeme.com)  
[info@moore-systeme.com](mailto:info@moore-systeme.com)