



Investitionssicherheit dank
verfahrenstechnischer
Versuche im Test Center

Gericke

Richtungweisende Schüttguttechnik



Die Gericke Test Center ...

Für produktionsnahe Versuche stehen unseren Kunden verschiedene Test Center in der Schweiz, Frankreich und England zur Verfügung. Sie sind mit Originalmaschinen ausgerüstet, erfahrene Spezialisten gestalten die Versuchsanordnung nach Ihren Wünschen und führen die Versuche durch. Ein Meilenstein auf dem Weg zu erfolgreichen Innovationen!

Die Test Center bieten die folgenden Möglichkeiten:

- Testen von Maschinen und Prototypen mit Originalprodukt
- Überprüfen von Leistungsbereichen und Genauigkeiten
- Testen des Zusammenspiels mehrerer Maschinen
- Gewinnen von Erfahrung zur Produktverarbeitung
- Bemusterung für Labortests und Marktresonanz
- Schulung von Mitarbeitern: Zeigen, Ausprobieren, Erfahrung sammeln
- Zerlegen, Reinigen, Zusammenbauen, Serviceschulung etc.
- Komplette Gericke-Maschinenpalette steht für Tests zur Verfügung





Flexible Versuchseinrichtungen ...

Versuchsmöglichkeiten	Test Center Gericke Schweiz	Test Center Gericke England	Test Center Gericke Frankreich
Pneumatische Förderung			
Vakuum- und Druckförderung	•	•	•
Dünn- und Dichtstromförderung	•	•	•
Mischen			
Batch Mischen	•	•	•
Kontinuierliches Mischen	•	•	•
Dosieren			
Volumetrisches Dosieren	•	•	•
Gravimetrisches Dosieren	•	•	•
Zerkleinern			
Knollen auflösen	•	•	•
Mahlen	•	•	
Austragen			
Rührwerksaustragsapparat	•		•
Sieben			
Siebmaschine	•	•	•
Analyse			
Siebanalyse	•	•	•
Pulverrheometer	•		
Feuchtigkeitsmessgerät	•		
Inline-Messwerterfassung	•		

Technische Ausstattung (auszugsweise):

Pneumatische Förderung:

- Rohrleitungen von 30 – 230 m
- Förderleistung von 1 – 50 000 kg/h (produktabhängig)

Dosieren:

- Verschiedene Dosiergeräte
- Dosierleistungen von 0,1 – 6000 kg/h

Mischen:

- Batch- und kontinuierliche Mischer mit Mischleistungen von bis zu 6000 kg/h

Leihgeräte:

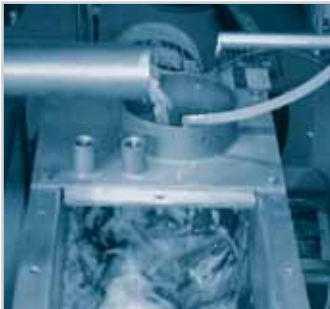
Für Tests in Ihrer Produktion stehen an den verschiedenen Gericke-Standorten Leihgeräte zur Verfügung, die weltweit einsetzbar sind.





Effizienter Versuchsablauf ...

Versuche in den Test Centern von Gericke laufen nach einem standardisierten Verfahren ab, um stets eine optimale Durchführung zu gewährleisten.



Vor dem Versuchstag:

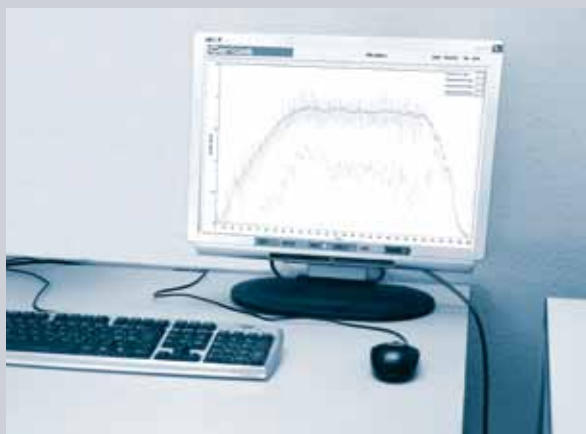
- Versuchsinhalt definieren
- Versuchsziele bestimmen
- Versuchsablauf besprechen

Während dem Versuchstag:

- Ablauf besprechen, Probennahme vorbereiten
- Versuchsdurchführung und Probennahme
- Diskussion der Testergebnisse, ermitteln der Schlussfolgerungen und Empfehlungen

Nach dem Versuchstag:

- Laboranalysen
- Berichterstellung
- Projekt zur Entscheidungsreife bringen





Die Versuche in unseren Test Centern bieten Vorteile ...

- Ermitteln der optimalen Maschinen und Einstellungen
- Verfahrenstechnische Prüfungen
- Erkennen von Verfahrensgrenzen
- Gestaltung der Prozessführung
- Vergleich verschiedener Ausführungsvarianten
- Investitionsgrundlagen ermitteln
- Sicherheit bei der Investitionsentscheidung schaffen
- Individuelle Betreuung und Beratung durch erfahrene Gericke-Experten (Open Innovation)
- Vermittlung von Fachkenntnissen

Das Ergebnis:

- Risikominimierung, weil Schlüsselkomponenten getestet und die Leistungsgrenzen ermittelt werden können
- Kürzere Engineeringphasen, da Verfahrensvarianten mit den Gericke-Mehrzweck-Anlagen simuliert werden können
- Beschleunigung Ihrer Innovationsprojekte





So erreichen Sie uns ...

Die Gericke-Standorte sind leicht zu erreichen, dank verkehrsgünstiger Anbindung an Flughafen, Autobahn oder Bahnhof.

Test Center Gericke Schweiz:

Ab Flughafen Zürich-Kloten leicht zu erreichen mit dem Auto oder der S-Bahn via Hauptbahnhof Zürich. Die Anreise mit dem Auto erfolgt über die A1 St. Gallen bzw. Bern bis Ausfahrt Zch.-Affoltern/Regensdorf (Nr. 61).

Test Center Gericke Grossbritannien:

Vom Flughafen Manchester International Airport schnell und einfach per Taxi erreichbar. Reguläre Zugverbindungen nach/von Manchester sowie eine gute Anbindung zur Autobahn M60 (Ausfahrt Nr. 23) sind ebenfalls vorhanden.

Test Center Gericke Frankreich:

Mit dem Zug bis Bahnhof Val d'Argenteuil zu erreichen. Die Anreise mit dem Auto erfolgt über die Autobahnen A14 und A86 bzw. A1 und A15 ab Paris.



Schweiz ...

Gericke AG
Althardstrasse 120
CH-8105 Regensdorf
T +41 44 871 36 36
F +41 44 871 36 00
gericke.ch@gericke.net

Deutschland ...

Gericke GmbH
Max-Eyth-Strasse 1
DE-78239 Rielasingen
T +49 77 31 929 0
F +49 77 31 929 312
gericke.de@gericke.net

Grossbritannien ...

Gericke Ltd.
Victoria House
Cavendish Street
GB-Ashton-under-Lyne
Lancashire OL6 7DJ
T +44 16 13 44 11 40
F +44 16 13 08 34 03
gericke.uk@gericke.net

Rota Val Ltd.

Bumpers Way
Bumpers Farm Industrial Estate
GB-Chippenham, Wiltshire, England SN14 6LH
T +44 12 49 65 11 38
F +44 12 49 46 20 54
sales@rotaval.co.uk
www.rotaval.co.uk

Frankreich ...

Gericke SAS
7, rue Guy Moquet
FR-95100 Argenteuil
T +33 1 39 98 29 29
F +33 1 39 82 29 74
gericke.fr@gericke.net

Niederlande ...

Gericke B.V.
Zuiderinslag 18
NL-3871 MR Hoevelaken
T +31 33 25 42 100
F +31 33 25 42 600
gericke.nl@gericke.net

Brasilien ...

Gericke Brasil Ltda.
Rua Andaraí, 662
CEP 09050-000, Vila Floresta
BR-Santo André, SP
T +55 11 2598 2669
gericke.br@gericke.net

Singapur ...

Gericke Pte Ltd.
436 Tagore Industrial Avenue
SG-787813 Singapore
T +65 64 52 81 33
F +65 64 52 03 92
gericke.sg@gericke.net

China ...

Gericke (Shanghai) Pte Ltd.
Suite 24D, Yandang Building
No. 107 Yandang Road
CN-Shanghai 200020, P.R. China
T +86 21 5382 0108
F +86 21 6372 4055
gericke.cn@gericke.net

www.gericke.net

Gericke

Richtungweisende Schüttguttechnik