

P-MEC 2017: Fette Compacting und Glatt kooperieren bei Continuous Manufacturing

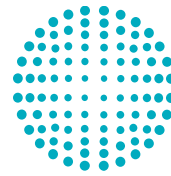
Fette Compacting und Glatt entwickeln gemeinsam integrierte Lösungen für das Continuous Manufacturing von Tabletten und Kapseln. Ihr gemeinsames Angebot haben die beiden deutschen Unternehmen erstmals auf der P-MEC in Mumbai, Indien, vorgestellt.

Mumbai, 28. November 2017 – Pharmaunternehmen müssen Medikamente schneller entwickeln, die Markteinführungszeit verkürzen und gleichzeitig die Kosten senken. Dadurch rückt die kontinuierliche Herstellung (CM=Continuous Manufacturing) zunehmend in den Fokus der pharmazeutischen Industrie. Fette Compacting, Weltmarktführer in der Tablettenherstellung, und Glatt, Weltmarktführer in der Pulververarbeitung und Tablettenbeschichtung, nutzen diese Dynamik und intensivieren ihre Zusammenarbeit bei der Entwicklung neuer kontinuierlicher Fertigungslösungen. Das neue Angebot kombiniert das Know-how und die Erfahrung von Fette Compacting und Glatt in den Bereichen pharmazeutische Prozesstechnik und Analogendesign, um Herstellern von Tabletten und Kapseln (OSD=Oral Solid Dosage Forms) hochmoderne Lösungen für die Formulierungsentwicklung, klinische Versuche sowie die Pilot- und Serienproduktion zur Verfügung zu stellen.

Entwicklung einer gemeinsamen Technologieplattform

„Unser Ziel ist es, gemeinsam eine Technologieplattform für die kontinuierliche Herstellung von OSD zu entwickeln, die in puncto Prozessrobustheit, Produktqualität, Produktivität, Effizienz und Bediener-sicherheit besser ist als der Wettbewerb“, macht Olaf J. Müller, CEO von Fette Compacting den mit der Kooperation verbundenen Anspruch deutlich. Thomas Hofmaier, Leiter der Business Unit Process Technologies Pharma bei Glatt, hebt die Stärken beider Unternehmen hervor: „Fette Compacting und Glatt sind Technologie- und Marktführer in ihren jeweiligen Märkten. Durch die Kombination unseres Know-hows und unseres globalen Netzwerks können wir unseren Kunden ab sofort weltweit hochleistungsfähige Turnkey-Lösungen für die kontinuierliche Herstellung von OSD anbieten“

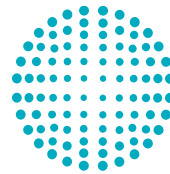
Auf der P-MEC in Mumbai, einer Leitmesse für den asiatischen Markt, haben beide Unternehmen das erste Resultat ihrer Zusammenarbeit vorgestellt. Die Verbindung der innovativen Technologie von Glatt mit einer FE35-Tablettenpresse von Fette Compacting zu einer Linie für die Direktverpressung bietet dem Anwender eine Lösung, die ebenso einfach zu installieren wie zu bedienen ist. In Zukunft werden



die beiden Unternehmen einen Schwerpunkt auf die Entwicklung umfassender integrierter Lösungen für die Direktverpressung sowie Lösungen zur kontinuierlichen Verarbeitung von Granulaten einschließlich moderner Prozesssteuerungssysteme legen. Beide Unternehmen kooperieren auch bei Vertrieb, Projektabwicklung und Service und beraten bei technischen Prozessanforderungen wie Formulierung, PAT-Konzepten, Containment-Anforderungen oder Reinigungszyklen in den Produktionslinien.

Testanlage in Pune startet im Februar 2018

Ab Februar 2018 können Anwender in Pune die kontinuierliche Verarbeitung ihrer Produkte unter realen Bedingungen testen. Die Anlage am indischen Standort von Glatt ist für die kontinuierliche Direktverpressung und kontinuierliche Nassgranulation geeignet.



Über Fette Compacting

Fette Compacting ist der weltweit führende Anbieter von integrierten Lösungen für den gesamten Prozess der industriellen Tablettenherstellung. Seit 2016 ergänzen hocheffiziente Kapselfüllmaschinen das Produktportfolio des Technologie- und Weltmarktführers. Das Unternehmen ist auf Hochleistungsmaschinen für die pharmazeutische Industrie spezialisiert. Stammsitz und globale Schaltzentrale des Unternehmens ist Schwarzenbek bei Hamburg. Als einziger Hersteller von Tablettenpressen und Kapselfüllmaschinen betreibt Fette Compacting ein eigenes globales Netzwerk mit voll ausgerüsteten und interaktiv vernetzten Competence Centern in Deutschland, USA, Brasilien, Indien und China.

Fette Compacting ist Teil der LMT Group, einer mittelständischen Unternehmensgruppe in Familienbesitz. Zur Gruppe gehören außerdem LMT Tools, ein führender Hersteller von Präzisionswerkzeugen zur industriellen Bearbeitung von Konstruktionswerkstoffen, und die LMT Finance & Shared Service, die die zentralen Unternehmensfunktionen global verantwortet.

Mehr Informationen unter: www.fette-compacting.de

Kontakt:

Kathleen Schmidt

Corporate Communication

Tel.: +49 4151 12-567

Mobil: +49 151 61376124

E-Mail: kschmidt@lmt-group.com

Über Glatt

Glatt ist Marktführer im Life-Science-Anlagenbau für die Veredelung und Verarbeitung von Pulvern. Mit Einführung der neuen Advanced Pulse Powder technology – kurz APPtec® – hat das Unternehmen seit 2015 seine Kompetenz auf innovatives Partikeldesign durch Pulversynthese als vorgelagerten Prozess erweitert. Im Ergebnis bietet Glatt seinen Kunden heute integrierte Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette an: von der Primärpartikelherstellung, über die Veredelung bis zur fertigen Tablette. Mit 14 Niederlassungen und Töchtern weltweit unterstützt Glatt seine Kunden aus den Bereichen Pharma, Food/Feed und Feinchemie mit innovativen Prozesslösungen.

Mehr Informationen unter: www.glatt.com

Kontakt:

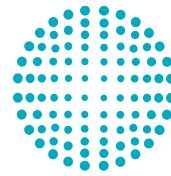
Axel Friese

Head of Marketing, Process Technology Pharma

Tel.: + 49 7621 664-145

Press information

Press release



FETTE
COMPACTING

E-Mail: Axel.Friese@glatt.com