

Innovative Wege zu langlebigen Anlagen: Partikelsimulation in der Schüttgut- und Fördertechnik

Chemie & Pharmazie, Konsum- & Gebrauchsgüter, Maschinen-/Anlagenbau die Liste der Branchen, in denen Fördertechnik eine tragende Rolle spielt, ist lang. Die Anforderungen an die Anlagen sind immer dieselben: kostengünstig, langlebig und platzsparend sollen sie sein.

Wie kann die Prozesssicherheit erhöht und unangenehmen Überraschungen bei der Inbetriebnahme vorgebeugt werden?

Erfahren Sie in diesem Webinar, warum Partikelsimulationen ein Schlüssel zum Erfolg sind, um neue Varianten zu testen und Produkte auf Anhieb erfolgreich zu fördern.

Beginn:

Donnerstag, 15. Juli 2021, 10:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 15. Juli 2021, 11:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

https://www.cadfem.net/de/shop/veranstaltungen/webinare/partikelsimulation-fur-schuttgut-und-fordertechnik-17464.html?c_red=1&utm_source=external_publisher&utm_medium=event_calendar&utm_campaign=ESSS_Rocky&utm_term=webinar&utm_content=pbox