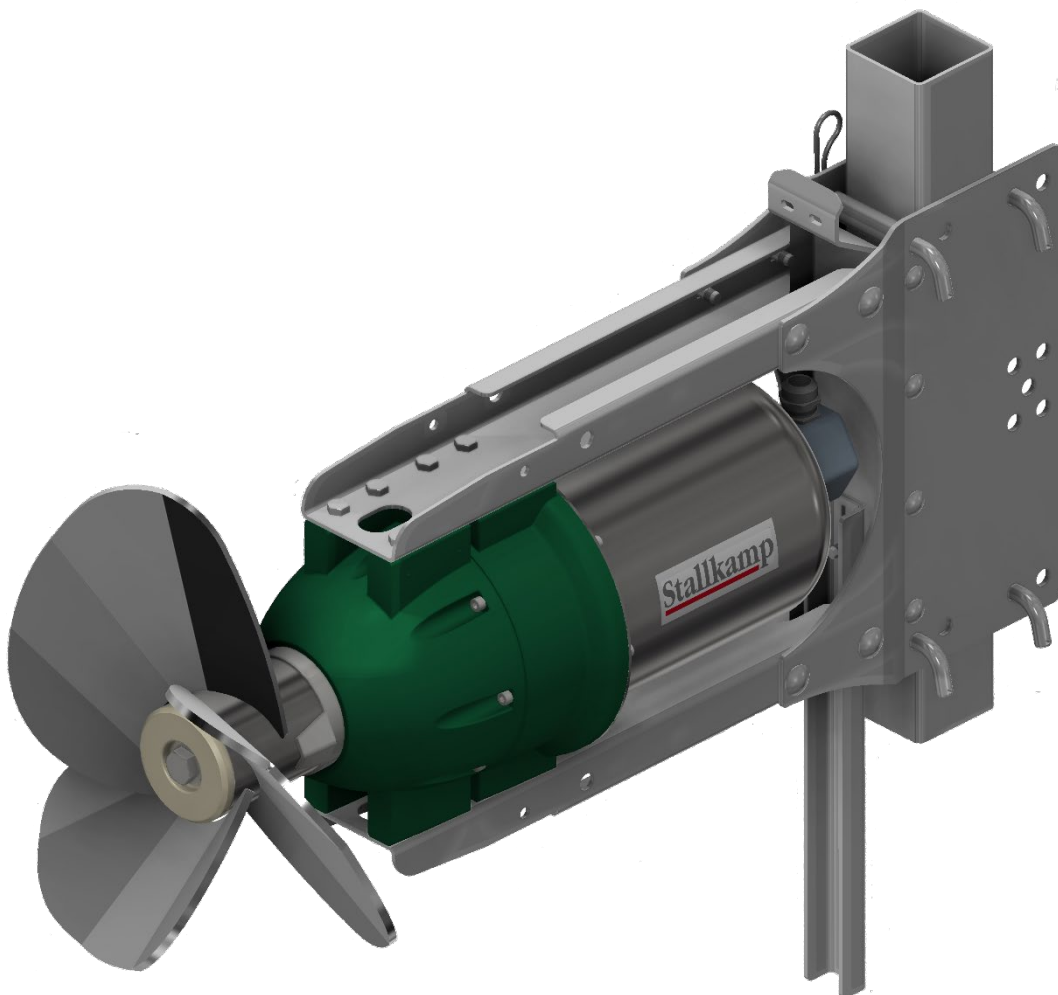


Redaktioneller Beitrag zur MeLa

Optimiertes dreiflügeliges Rührwerk für mittlere bis höhere TS-Gehalte im Güllebehälter

Auf der MeLa präsentiert Stallkamp sein neues optimiertes Güllerührwerk für den zuverlässigen Einsatz im Güllebehälter und Fermenter. Das Rührwerk geht mit der bewährten Drehzahl von 273 Umdrehungen pro Minute an den Start und ist nun mit drei Rührflügeln ausgestattet. Das wirkt sich positiv auf die Umwälzleistung aus, die je nach Motorgröße zwischen 2.300 und 7.500 m³/h erreicht. Weitere Infos rund um Gülletechnik, -lagerung und Separation gibt es im Freigelände am Stand C51.

www.stallkamp.de



Ansprechpartner PR
Erich Stallkamp ESTA GmbH
In der Bahler Heide 4
49413 Dinklage

Hanna Richter
hrichter@stallkamp.de
04443 96 66 56