

Unternehmensmeldung/ Kunststofftechnik/ Klebetechnik/ Dosier- und Mischtechnik/ Fluidtechnik

Dosier- und Mischtechnik gekonnt in Szene gesetzt

Neues Firmenvideo gibt tiefe Einblicke in das Portfolio von Anlagenbauer TARTLER

Die modularen Dosier-, Misch- und Abfüllanlagen der TARTLER GmbH gelten als hochinnovativ und kommen heute weltweit in allen wichtigen Industriezweigen zum Einsatz. Wo immer Kunstharze hergestellt und verarbeitet werden müssen, stehen die Maschinen, Module und Systeme des deutschen Unternehmens im Zentrum des Geschehens. In einem neuen Firmenvideo legt TARTLER nun Zeugnis davon ab, welch hohen Qualitätsstandard man dabei realisiert und mit welcher Konsequenz man die prozesstechnischen Anforderungen der Kunden umsetzt.

Michelstadt, Juli 2021. – Hochwertige Kunstharz-Mischköpfe für die dynamische Mehrkomponenten-Verarbeitung, modulare Dosier-, Misch- und Entgasungsanlagen für das sichere Materialhandling, revolutionäre Systemlösungen für die Clay-Verarbeitung oder hochpräzise Dosiermischer für die Minimalmengen-Applikation – das sind nur einige der vielen Innovationen, mit denen TARTLER in den letzten Monaten die Prozesse seiner Kunden optimiert und modernisiert hat. Ob in Luft- und Raumfahrt, in Automobilbau und Elektrotechnik, im Modell- und Formenbau oder in der Möbel-, Bau- und Windkraftindustrie – wo immer flüssige und pastöse Kunstharze hergestellt und appliziert werden, gelten die Anlagen und Systeme des deutschen Unternehmens als Garanten für Werkstoffqualität, Prozesseffizienz und Präzision. Um der wachsenden Kundschaft einen kompakten und qualifizierten Überblick über sein inzwischen überaus breit gefächertes Leistungsspektrum zu geben, hat TARTLER ein neues Firmenvideo erstellen lassen, das nun freigeschaltet wurde. Es lässt sich im YouTube-Kanal des Unternehmens aufrufen und setzt alle Facetten des aktuellen Maschinen-, Geräte- und Serviceangebots in Szene. Vor allem für Konstrukteure, Produktentwickler und Prozessoptimierer, die Polyurethane, Silikone und Epoxidharze zur Formgebung sowie als Klebstoffe, Dichtmittel oder Vergussmasse einsetzen, bietet das neue TARTLER-Video hochinteressante Einblicke in die Denk- und Arbeitsweise des mittelständischen Anlagenbauers.

Lohnenswerte vier Minuten

In weniger als vier Minuten macht das neue [TARTLER-Video](#) den Zuschauer mit allen wichtigen Geschäftsbereichen des Unternehmens bekannt. Er erfährt, wie umfassend es den Begriff *Kundenorientierung* definiert, welch große Leistungspanne es mittlerweile abdeckt und auf welchen internationalen Märkten es derzeit präsent ist. Wie geht man mit anspruchsvollen Mischungsverhältnissen und großen Viskositätsunterschieden um? Wie unterstützt man die Kunden bei der Installation komplexer Produktionsanlagen? Welche Möglichkeiten bieten die CAD-

Konstruktion und das hauseigene Forschungs-, Entwicklungs- und Demonstrationszentrum F.E.D.? Und welche Lösungen bietet TARTLER angesichts der stetig steigenden Qualitätsansprüche in der Kunstharz-Verarbeitung? Alle diese Fragen beantwortet das neue Firmenvideo in Wort und Bild. Weitere Schwerpunkte bilden die intensive Zusammenarbeit des Unternehmens mit namhaften Materialherstellern sowie die Aspekte Notfall-Service, Online-Fernwartung und Ersatzteil-Logistik.

PLM als roter Faden

Gewissermaßen als roter Faden durchziehen das neue TARTLER-Video die Themen Product Lifecycle Management (PLM), Qualität und Internationalisierung. Das heißt beispielsweise: Dem Zuschauer wird das umfassende Service-Konzept des Unternehmens vermittelt, das von der ersten Beratung über alle Phasen der Entwicklung und Herstellung bis zur Inbetriebnahme und Anwenderschulung reicht und so den gesamten Produktlebenszyklus der Anlagen und Maschinen abdeckt. Es bedeutet außerdem, dass der Zuschauer erfährt, welche Fertigungstiefe TARTLER derzeit abbildet und welche hohen Qualitätsstandards dabei umgesetzt werden. Und zu guter Letzt heißt es auch, dass das Video den Zuschauer einweicht in die aktuelle Entwicklung der TARTLER GROUP und ihrer Tochterunternehmen in Deutschland und Asien.

Sehr wohltuend: Das neue Firmenvideo von TARTLER verzichtet bewusst auf schrille Effekthascherei, dick aufgetragene Werbesprüche und eine dramatisch musikalische Untermalung. Es ist vielmehr auf Information und Transparenz ausgelegt, so dass Konstrukteure, Produktentwickler und Prozessoptimierer klare Auskünfte darüber bekommen, wie sie das Unternehmen und seine Leistungen bei der Bewältigung ihrer Aufgaben in der Kunstharz-Verarbeitung einsetzen können. *ar*

549 Wörter mit 4.415 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Autor: Alexander Regenhardt, Freier Fachjournalist, Darmstadt

Hinweis für Redakteure: Text und Bilder stehen Ihnen unter www.pr-box.de zur Verfügung!

Link zum neuen TARTLER-Firmenvideo: <https://youtu.be/9oHXtFCpdQ>

Bilder (6 Motive)

Bild 1: Nodopox-Dosier- und Mischanlage von TARTLER für die Windflügel-Herstellung: Die 2K-Komplettlösung verarbeitet zwei hochviskose Klebstoff-Komponenten.

Bild 2: Auch bei der Vakuuminfusion von Epoxidharzen – zum Beispiel im Bootsbau – setzen die hocheffizienten Dosier- und Mischanlagen von TARTLER technische Maßstäbe.

Bild 3: TARTLER-Monteur mit Datenbrille bei der Inbetriebnahme einer NODOPOX-Anlage mit integrierten Vakuum-Entgasungssystem.

Bild 4: Hohe Fertigungstiefe: TARTLER stellt alle Schlüsselkomponenten seiner Dosier-, Misch- und Entgasungsanlagen im eigenen Hause her.

Bild 5: Starke Gruppe: Die TARTLER GmbH ist Teil der TARTLER GROUP, zu der auch die ETP Walther GmbH, die ZT Odenwald GmbH, die SOMATA GmbH sowie die Auslandstochter TARTLER Shanghai China LTD gehören.

Bild 6: Kundenorientierung: Das umfassende Service-Konzept von TARTLER reicht von der ersten Beratung über alle Phasen der Entwicklung und Herstellung bis zur Inbetriebnahme und Anwenderschulung.

(Alle Bilder: Tartler GmbH)

Anbieter:

TARTLER GmbH
Udo Tartler/ Nadine Kalt
Relystraße 48
D-64720 Michelstadt
Tel.: 0049 (0) 60 61 / 96 72-0
Fax: 0049 (0) 60 61 / 96 72-295
E-Mail: u.tartler@tartler.com
Internet: www.tartler.com
YouTube-Kanal: [TARTLER GmbH](#)

Presseagentur:

Graf & Creative PR
Robert-Bosch-Straße 7
D-64293 Darmstadt
Tel.: 0049 (0) 61 51 / 42 87 91-0
Fax: 0049 (0) 61 51 / 42 87 91-9
E-Mail: info@guc.biz
Internet: www.pr-box.de