

PRESSEMITTEILUNG

REFPR004DE

Vertrieb von Standard-Composite-Komponenten und kundenspezifischen Produkten CG TEC und Refitech vereinbaren strategische Partnerschaft

Ningbo, China, 9. Oktober 2018 – Bei einem Arbeitsbesuch der Produktionsstätten von Refitech in Ningbo, China, haben CEO Oliver Kipf von CG TEC und CEO Arthur Coijmans von Refitech ein strategisches Partnerschaftsabkommen unterzeichnet. Die Vereinbarung sieht vor, dass CG TEC künftig als Repräsentant für alle Refitech-Produkte in Deutschland, Österreich und der Schweiz fungiert und sein Portfolio um 3D-geformte Produkte ergänzt. Refitech wird im Gegenzug CG TEC im Benelux-Markt vertreten und auch deren Hochpräzisions-Pultrusionsrohre, (Endlos-) Stäbe und Baugruppen in sein Sortiment aufnehmen.

Gemeinsame Werte

„CG TEC und Refitech kooperieren schon seit 2016“, sagt Arthur Coijmans. „Seither haben wir unsere Zusammenarbeit vertieft und mehrere erfolgreiche Projekte abgeschlossen. Dazu zählte auch unser gemeinsamer Auftritt im März 2018 während der JEC in Paris, wo unsere Besucher einen ersten Einblick in unsere künftigen Gemeinschaftsvorhaben erhielten.“

„Wir teilen die gleichen Werte im Hinblick auf Innovation und Kundenfokussierung“, fügt Oliver Kipf hinzu. „Ziel der neuen Vereinbarung ist, durch die gemeinsame Entwicklung kundenspezifischer und standardmäßig lieferbarer Produkte weitere Synergien zu schaffen. Die Kombination der Technologie und Fachkompetenz beider Unternehmen bietet viel Potenzial für beste Kundenlösungen. Diese Partnerschaft bringt Vorteile für alle Beteiligten, sichert unser weiteres Wachstum und erschließt neue Möglichkeiten zur Unterstützung unserer Kunden in Maschinenbau, Medizintechnik, Mechatronik, Luftfahrtssystemen, Militärtechnik, Robotik, Kabeltechnik und Infrastruktur.“

Im Vorfeld der Vereinbarung haben sich Teams von Refitech und CG TEC gegenseitig besucht, um die in der Fertigung von Bauteilen und Baugruppen beider Unternehmen eingesetzten Prozesse und Verfahren besser kennenzulernen. Dem gleichen Zweck diene auch der Besuch von Oliver Kipf bei Refitech in Ningbo. Es schien daher nur passend, dort den Vertrag zu unterzeichnen, da er CG TEC einen exklusiven Zugang zu den chinesischen Produktionsstätten von Refitech gewährt.

Erster Erfolg

Eines der ersten Gemeinschaftsprodukte von CG TEC und Refitech ist eine Serie, für Pullwinding und Pullpraiding CFK Rohre für die vor einigen Monaten eine spezielle Fertigungslinie in China. Die ersten kundenspezifischen Rohre wurden bereits ausgeliefert. Der nächste Schritt ist die Erweiterung der Produktlinie auf eine Reihe von Standardlängen und -durchmesser zum Vertrieb über das Internet im CarbonWebshop und auf CarbonScout. Mit Kunden von CG TEC wurden auch schon 3D-Teile erfolgreich realisiert.

Nach der Unterzeichnung der Vereinbarung sind Refitech und CG TEC bestrebt, ihr Netzwerk weiter auszubauen und strategische Vertriebsfirmen in Europa dazu gewinnen, sich der Partnerschaft anzuschließen. ‚Wir möchten möglichst eine paneuropäische Plattform gleichgesinnter Composite-Spezialisten schaffen und laden interessierte Unternehmen ein, unsere gemeinsamen Möglichkeiten zu prüfen‘, unterstreicht Oliver Kipf.

Über Refitech

Refitech ist auf die Entwicklung und Fertigung industrieller Verbundwerkstoffteile spezialisiert. Das 1989 gegründete Unternehmen bietet Composite-Lösungen für diverse Einsatzbereiche, wie Industrieautomation, Unbemannte Luftfahrzeuge (UAV), Medizintechnik und Marine Systeme. Zu den Dienstleistungen von Refitech zählen das Engineering, das Prototyping und die Serienfertigung von Composite-Anwendungen, einschließlich der Montage von Bauteilen und Baugruppen, sowie das CNC-Fräsen. Die Standard-Rohre und Steckverbindungen des Unternehmens können direkt online bestellt werden. Neben der Firmenzentrale in Waalwijk, Niederlande, betreibt Refitech eigene Produktionsanlagen in Ningbo, China. Für weitere Informationen siehe www.refitech.nl.

Über CG TEC

Die CG TEC GmbH aus Spalt in Bayern wurde 1996 gegründet und beschäftigt heute mehr als 50 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen. Kerngeschäft ist die Entwicklung, Fertigung und der Vertrieb von Kabeln, Stäben, Rohren und Platten aus Carbon, Glas- und Basaltfasern. Die Produkte von CG TEC werden überall dort eingesetzt, wo geringes Gewicht, hohe Festigkeit, Korrosionsbeständigkeit und Langlebigkeit gefragt sind. Zu den Spezialitäten des Unternehmens zählen auch individuelle Kabel aus Glas-, Basalt- und Carbonfasern. Zum weiteren CFK Antriebswellen, bearbeitete CFK Rohre für Delta Roboter und hochpräzise CFK Hochmodulstäbe für die Medizin- und Messtechnik. Zwischenseitlich können komplette Bauteile inklusive Bearbeitung hergestellt werden. Für weitere Informationen siehe www.cg-tec.de.

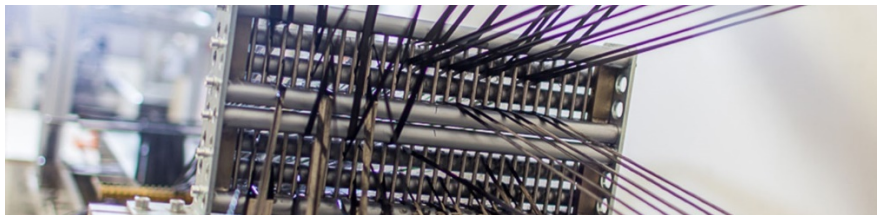
Bild 1



Bildunterschrift:

Bei einem Arbeitsbesuch der Produktionsstätten von Refitech in Ningbo, China, haben CEO Oliver Kipf von CG TEC und CEO Arthur Cooijmans von Refitech ein strategisches Partnerschaftsabkommen unterzeichnet. (Quelle: Refitech)

Bild 2



Bildunterschrift:

Eines der ersten Gemeinschaftsprodukte von CG TEC und Refitech ist eine Serie, für Pullwinding und Pullpraiding CFK Rohre für die vor einigen Monaten eine spezielle Fertigungslinie in China eingerichtet wurde. (Quelle: CG TEC)

Hinweis für Redakteure (nicht zur Veröffentlichung)

Kontakt für weitere Informationen oder hochauflösendes Bildmaterial:

Refitech

Bas Nijpels

Vertrieb & Marketing

Tel. +31 416 330 589

E-Mail b.nijpels@refitech.nl

CG TEC GmbH

Kerstin Zetterer

Vertrieb & Marketing

Tel. +49 917 5908 0723

E-Mail kerstin.zetterer@cg-tec.de

Bridge B2B (Medienagentur)

Peter Ibes

Mobil + 31 657 321 649

E-Mail p.ibes@bridge-b2b.nl