

Pressemitteilung

cirplus punktet zum digitalen Launch mit geballter Fachkompetenz: Kunststoff-Institut Lüdenscheid neuer Pilotpartner

- **Neue Plattformfunktionalitäten vereinfachen digitalen Handel**
- **Neuer Pilotpartner: Kunststoff-Institut Lüdenscheid**
- **Gründung des Technischen Beirats – personelle Verstärkung von Kunststoff- und Recyclingexperten Dr. Jan-Georg Rosenboom und Dr. Uwe Zander**
- **Neuer Vertriebsleiter: Florian Hüter (vormals WELA-Plast)**

Hamburg, 26. Februar 2020 – Das Jahr startet mit großen Neuigkeiten für cirplus und alle Anwender und Hersteller von recycelten Kunststoffen. Bei cirplus sind die wichtigsten Schritte in der Handelstransaktion nun digital verfügbar:

- Echtzeitsuche von verfügbaren Produkten und Materialgesuchen
- Direkter Kontakt zum Lieferanten oder Kunden
- Erstellen von eigenen Produktangeboten und Materialanfragen
- Eigens entwickeltes Kommunikationstool zur Vereinfachung des Datenaustausches
- Anbindung an Kunststoffprüflaboratorien und Beratungsdienstleistungen zur verbesserten Nachverfolgung des Materials (track & trace)

Einfach auf cirplus.com kostenlos registrieren und eigenhändig loslegen. So können Kunststoff-Verarbeiter, Recycler und Entsorger noch leichter und schneller miteinander in Kontakt treten und erfolgreich Transaktionen für Spot- und Kontraktmengen durchführen. Die Plattform ist für den Handel von Rezyklaten und Rohstoffen aus den Stoffströmen Post-Industrial und Post-Consumer ausgelegt. Digitale Kreislaufwirtschaft – ganz konkret und zu 100 Prozent unabhängig.

Pünktlich zum Start: Kunststoffinstitut Lüdenscheid wird Pilotpartner

Die KIMW Prüf- und Analyse GmbH (KIMW-P) des Kunststoffinstituts Lüdenscheid wird neuer Pilotpartner und Teil des technischen Beirats. KIMW-P ist ein etablierter Spezialist mit langjähriger Erfahrung, wenn es um die Prüfung und Analyse von Kunststoffen und Beschichtungen geht – dank eines modern ausgestatteten Prüflabors mit über 150 Prüfeinrichtungen. Seit 1988 ist das Kunststoffinstitut Lüdenscheid Experte bei den Themen Auswahl, Entwicklung sowie Optimierung und

Umsetzung im gesamten Bereich der Kunststofftechnik und gilt mittlerweile als einer der erfahrensten Anbieter in diesem Sektor.

„Die Notwendigkeit für nachhaltiges Handeln ist in der heutigen Zeit allen bewusst und wird den Markt hinsichtlich des Einsatzes recycelter Kunststoffe in den nächsten Jahren stark verändern“, sagt Dipl.-Ing. Jörg Günther, Geschäftsführer KIMW Prüf- und Analysetechnik GmbH. „Wir freuen uns, mit cirplus den perfekten Partner gefunden zu haben, um den neuen Ansprüchen gerecht werden und gleichzeitig unsere eigene Digitalisierung weiter vorantreiben zu können.“

Digitale & technische Kunststoffexpertise Hand-in-Hand – bei 100% Neutralität

Mit Beitritt des Kunststoffinstituts Lüdenscheid zum Pilotprogramm konstituiert sich ebenfalls der technische Beirat von cirplus. Er erhält dabei tatkräftige Unterstützung von Dr. Jan-Georg Rosenboom und Dr. Uwe Zander.

Dr. Jan-Georg Rosenboom, promovierter Chemieingenieur an der ETH Zürich, hat unter anderem am MIT und der Harvard Universität zum Thema Biopolymere geforscht. Er berät Kunststoffverarbeiter und Markenartikler bei der Optimierung der industriellen Herstellung von nachhaltigem Kunststoffprodukten sowie der Recyclingfähigkeit unter besonderer Berücksichtigung umfassender Ökobilanzen.

Dr. Uwe Zander promovierte an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg im Fachbereich Chemie. Er baute in unterschiedlichen Positionen bei Kunststoff-Unternehmen für den deutschen, europäischen und weltweiten Markt in über 35 Jahren fundierte Branchen- und Rohstoffkenntnisse auf. Sein Beratungsschwerpunkt liegt auf der Herstellung hochwertiger Compounds auf Basis von Recyclingkunststoffen.

Künftig werden damit über cirplus Beratungsleistungen rund um die Optimierung von Recyclingprozessen sowie den Einsatz von Rezyklaten angeboten. Beratung und Einkauf aus einer Hand.

Neuer Vertriebsleiter: Florian Hüter – vormals WELA-Plast

Das cirplus-Team hat sich zudem mit Florian Hüter als neuen Vertriebsleiter verstärkt. Zuvor fungierte er 3 Jahre als Business Development Manager beim niedersächsischen Rohstoffproduzenten WELA-Plast und war zuvor bei Franz Henke (Substitution von Bio-Kunststoffen) und Mauser UK/Daniels Healthcare (Einsatz von Regranulaten in medizinischen Entsorgungsbehältnissen) tätig.

„Das Jahr hätte nicht besser starten können! Wir freuen uns über die Verstärkung im Team pünktlich zum digitalen Start“, sagt Gründer Schiller (35). „Die technische und digitale Expertise von cirplus ergänzen sich optimal für den weiteren Ausbau unserer



Handelsplattform. Mit unserem Team, Produkt und der Bewegung im Markt kommen wir unserer Vision eines vollständig geschlossenen Kunststoffkreislaufes einen großen Schritt näher – damit der Wertstoff Kunststoff nicht mehr achtlos in der Umwelt landet und wir Unternehmen der Kunststoff- und Recyclingindustrie so ein effizienteres, digitales Wirtschaften ermöglichen!“

Über cirplus

Seit Ende 2018 entwickelt das Hamburger Start-up den unabhängigen, digitalen Marktplatz für recycelte Kunststoffe und Kunststoffabfälle, auf dem Kunststoffverarbeiter mit geeigneten Anbietern aus der Recycling- und Entsorgungswirtschaft weltweit handeln können.

Cirplus ist im Rahmen des Talent-Accelerator-Programms von Entrepreneur First entstanden. Gemeinsam mit 14 erfahrenen Partnern aus der Kunststoff- und Recyclingindustrie, u.a. die Greiner AG, das Kunststoff-Institut Lüdenscheid und die Sund Holding, wurde die Plattform im Pilotprogramm in engem Austausch entwickelt. Seit April 2019 wurden mehrere zehntausend Tonnen an Material über den Prototypen der Plattform gehandelt von über 120 Unternehmen aus 28 Ländern.

Als Gewinner des DIN-Connect 2020 Awards entwickelt cirplus anerkannte Standards (DIN SPECS) für den sektorübergreifenden Einsatz von Kunststoffrezyklaten. Zudem ist cirplus Mitglied in der Circular Plastics Alliance der EU Kommission, die sich zum Ziel gesetzt hat, den Einsatz von Rezyklaten bis 2025 auf zehn Millionen Tonnen zu erhöhen.

Mittels digitaler und technischer Expertise verfolgen die cirplus-Gründer Christian Schiller und Volkan Bilici das Ziel, die Menge an Plastikmüll, der in die Umwelt gelangt, auf null zu reduzieren.

Pressekontakt

Griffel & Co Kommunikation GmbH

Janine Griffel

Forsmannstraße 8 b

22303 Hamburg

jg@griffel-co.com

Tel.: 040 609 458 600