

Frankfurt am Main, 21-24 Juni 2022

RadiciGroup mit innovativen Textillösungen auf der Tectextil

**Für Anwendungen in den Bereichen Mobilität, Möbel, Sport und Technik.
Neue Produktlinie radipeople® für persönliche Schutzausrüstung**

Auf der **Tectextil**, der Internationalen Leitmesse für Technische Textilien und Vliesstoffe, die **vom 21. bis 24. Juni** in Frankfurt am Main stattfindet, präsentiert die RadiciGroup in **Halle 9.1 auf Stand D50** Neuheiten für die Automobil-, Möbel- und Bekleidungsindustrie. Diese reichen von Polyamid- und Polyestergeräten, auch auf Bio- oder Rezyklatbasis, über Vliesstoffe bis zur neuen, für Anwendungen im Bereich Persönliche Schutzausrüstung (PSA) entwickelten Produktlinie **radipeople®**.

Dazu **Marco De Silvestri, Direktor Sales & Marketing, Apparel and Technical bei RadiciGroup Advanced Textile Solutions**: *“Im Fokus unserer Messepräsenz stehen traditionell technische Anwendungen wie Outdoor, Arbeitskleidung, Automobil und Sport, um nur einige zu nennen, für die unsere Hochleistungsprodukte bestimmt sind. Darüber hinaus präsentieren wir unser Angebot an Lösungen, die den Prinzipien der Nachhaltigkeit und der Kreislaufwirtschaft entsprechen. Dieses haben wir in den letzten Jahren ausgebaut, weil dieser Ansatz keine Theorie bleiben darf, sondern in die Praxis umgesetzt werden muss. Mit unseren fundierten Materialkenntnisse können wir unsere Kunden bei der Konzeption und Realisierung innovativer und umweltfreundlicher Ideen partnerschaftlich unterstützen.”*

So präsentiert die RadiciGroup auf der Messe **RENYCLE®**, das auf Polymid-Rezyklat basierende Nylongarn, **REPETABLE®**, das Polyestergeräten aus dem Post-Consumer-Flaschenrecycling, den auf Polypropylen-Rezyklat basierenden Vliesstoff **RESPUNSIBLE®** sowie die Marke **BIOFEEL®** für das Angebot an Garnen aus erneuerbaren Quellen, sowohl auf Polyamid- als auch auf Polyesterbasis.

Fokus auf dem Schutz der Umwelt und der Menschen: Auf der Messe präsentiert die RadiciGroup mit **radipeople®** eine neue Produktlinie für die persönliche Schutzausrüstung im medizinischen und industriellen Bereich. Dazu gehören Overalls, Kittel und Accessoires mit unterschiedlichen Schutzstufen je nach Einsatzbereich, einschließlich Bau, Landwirtschaft, Öl- und Gas-, Chemie-, Pharma- und Lebensmittelindustrie.

Darüber hinaus ist die RadiciGroup auf dem **Forum** vertreten, das die **Sektion Technische Textilien** von **Sistema Moda Italia** in Zusammenarbeit mit der **Agentur ICE** in **Halle 12.1, Stand C58** mit der Absicht organisiert. Dort werden Produktinnovationen präsentiert, die nicht aus einem einzelnen Produktionsschritt, sondern aus einem synergetischen Innovationsansatz entlang der gesamten Lieferkette resultieren, von den Rohstoffen bis zum fertigen Produkt. Ein Beispiel dafür sind die "**Mars-Anzüge**", die kürzlich von Astronauten in den USA im Rahmen der Weltraummedizin getestet wurden. Das Ziel ist, die Vitalparameter künftiger Astronauten zu überwachen und Technologien zu entwickeln, die die Simulation des Lebens im Weltraum und in planetarischer Umgebung unterstützen. RadiciGroup lieferte in **Zusammenarbeit mit führenden italienischen Textilunternehmen** die **Materialien** für die **Kleidung der sechs Astronauten**, die an der Mission teilnahmen, und koordinierte die technologische Entwicklung zur Herstellung von **technischer Kleidung für den Einsatz unter extremen Bedingungen**.

Eine **Pressekonferenz** zu den neuen Produkten der RadiciGroup für technische Textilien mit besonderem Schwerpunkt auf Ökodesign und Kreislaufwirtschaft findet am **Mittwoch, den 22. Juni um 11:30 Uhr** am Stand der Gruppe in **Halle 9.1, Stand D50** statt.

Referenten sind **Marco De Silvestri**, Vertriebs- und Marketingleiter der Business Line Apparel and Technical von RadiciGroup, **Enrico Buriani**, CEO der Nonwovens Business Line von RadiciGroup und **Aldo Tempesti**, Leiter der Technical Textiles Division von Sistema Moda Italia.

Schließlich wird die RadiciGroup im Rahmen des **Techtextil-Forums** am 23. Juni um 10:30 Uhr (Halle 9, Ebene 1, D80) mit einem Vortrag von **Loris Maestri** (R&D Product Development Engineer, Apparel and Technical von RadiciGroup Advanced Textile Solutions) zum Thema Recycling von technischen Textilien vertreten sein. Mehr Informationen [hier](#).

RADICIGROUP – Mit rund 3.000 Mitarbeitern, einem Umsatz von 1.508 Mio. Euro in 2021 und einem Netz von Produktionsstätten und Vertriebsbüros in Europa, Nord- und Südamerika und Asien gilt die RadiciGroup heute als weltweit führend in der Herstellung einer breiten Palette von Intermediates, Polyamidcompounds, technischen Hochleistungskunststoffen und fortschrittlichen Textillösungen, einschließlich Nylongarnen, Polyestergeräten aus rückgewonnenen und biobasierten Quellen, Vliesstoffen und Schutzausrüstungen für das Gesundheitswesen und die Industrie. Produkte werden auf der Basis von fundiertem chemischem Know-how und vertikaler Integration in die Polyamid-Lieferkette für den Einsatz in zahlreichen Branchen entwickelt, wie Automobil, Elektrik/Elektronik, Konsumgüter, Bekleidung, Möbel, Bauwesen, Haushaltsgeräte und Sport. Die Strategie der RadiciGroup basiert auf einer starken Konzentration auf Innovation, Qualität, Kundenzufriedenheit sowie soziale und ökologische Nachhaltigkeit. Mit ihren Geschäftseinheiten Specialty Chemicals, High Performance Polymers sowie Advanced Textile Solutions ist die RadiciGroup Teil einer größeren Industriegruppe, die auch in den Bereichen Textilmaschinen (ITEMA), Energie (GEOGREEN) und Hotellerie (SAN MARCO) aktiv ist.
