

Presseinformation

Bestrahlungsexperte BGS auf der COMPAMED 2017

Das A und O bei Medizinprodukten: die zuverlässige Sterilisation

Wiehl/Düsseldorf, 02.11.2017. Vom 13. bis 16. November 2017 ist es wieder soweit: Die Leitmesse COMPAMED, international führender Markplatz für die medizinische Zuliefererbranche und Produktentwicklung, findet auf mehr als 11.000 qm Standfläche in Düsseldorf statt. Auf dem BGS Messestand in Halle 8b, K16 wird es schwerpunktmäßig um die neue Gamma-Bestrahlungsanlage für die zuverlässige Sterilisation von Medizinprodukten gehen, die eine Kapazitätserweiterung von 80.000 Paletten pro Jahr bedeutet.

Die Fachmesse COMPAMED ist mit insgesamt 750 Ausstellern aus 40 Ländern nicht nur Place to be für alle Einkäufer, Forschungs- und Entwicklungsmanager, Produktionsleiter und Verpackungsspezialisten sondern auch Ideenschmiede für die Medizinbranche. „Klar, dass wir als Marktführer in Deutschland im Bereich der Strahlensterilisation für Medizinprodukte nicht fehlen dürfen“, sagt Dr. Andreas Ostrowicki, Geschäftsführer von BGS. „Unsere Bestrahlungsmethode ist ein in der Technik sehr geschätztes Verfahren, da Medizinprodukte wie Spritzen, Kanülen, Katheter, Gelenkprothesen etc. in ihrer Verpackung problemlos sterilisiert werden“, so Dr. Ostrowicki weiter. Großes Thema auf dem Messestand des Bestrahlungsexperten wird der Neubau der neuen Gamma-Bestrahlungsanlage am Standort Bruchsal mit Nähe zu den Nachbarländern Schweiz, Österreich und Frankreich sein, die Anfang 2018 in Betrieb geht. Rund 14 Mio. Euro investiert das Unternehmen in die Kapazitätserweiterung, um Medizinprodukte zuverlässig zu sterilisieren und die Keimfreiheit von Rohstoffen sowie Verpackungsmaterialien und Laborbedarf zu gewährleisten. BGS betreibt in Deutschland bereits an drei Standorten (Wiehl, Bruchsal, Saal) eine Gamma-Anlage sowie acht Elektronenbeschleuniger, die außer zur Sterilisation noch zur Verbesserung der Materialeigenschaften von Kunststoffen eingesetzt werden. Im letzten Jahr wurde der Bestrahlungsspezialist mit dem COMPAMED Award als herausragender Supplier geehrt.



Bildunterschrift: In den Gamma-Bestrahlungsanlagen von BGS kommt hochenergetische Strahlung zum Einsatz, um Medizinprodukte effizient in ihrer Verpackung zu sterilisieren.

Quelle: BGS

Über BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG

BGS ist führender Dienstleister im Bereich industrieller Anwendungen von Beta- und Gammastrahlen für die Strahlensterilisation und Strahlenvernetzung. Mit Beta- und Gammastrahlen werden pathogene Keime schnell, sicher und umweltfreundlich zerstört. Als Pionier der Branche hat das mittelständische Unternehmen in Familienbesitz seit 1981 heute gängige Verfahren mitentwickelt. BGS betreibt in Deutschland an drei Standorten (Wiehl, Bruchsal, Saal) eine Gamma-Anlage sowie acht Elektronenbeschleuniger. Das Unternehmen beschäftigt über 150 Mitarbeiter und ist in Deutschland das größte Unternehmen seiner Art.

Weitere Informationen unter: www.bgs.eu

Pressekontakt:

Counterpart Group GmbH
Philipp Petersen / Elisabeth Bayer
Kamekestraße 21, 50672 Köln
Telefon: 0221 | 951441 47 / 913
Fax: 0221 | 951441 50
Mail: philipp.petersen@counterpart.de / elisabeth.bayer@counterpart.de