

Pressemitteilung

BGS Irradiation Service Days: Virtuelle Fachmesse zur Strahlensterilisation für Medizintechnik und Biotechnologie

Wiehl, 01.09.2022 – BGS Beta-Gamma-Service, spezialisierter Anbieter im Bereich Strahlensterilisation und Strahlenvernetzung, lädt im September zum zweiten Mal in Folge zu der virtuellen Fachmesse BGS Irradiation Service Days (ISDbyBGS) ein: Am 28. September diskutieren Experten aus Wirtschaft, Industrie, Forschung und Verbänden die effiziente Durchführung von Sterilisationsprozessen sowie aktuelle Trends und Themen der Strahlensterilisation. Die Teilnahme an den ISDbyBGS ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist über die Event-Website <https://de.bgs.eu/isd22/> möglich.

Mit Fokus auf Wissensvermittlung, Service und Hilfestellung bei der Umsetzung von Sterilisationsprozessen richten sich die ISDbyBGS am 28. September vorrangig an ein Fachpublikum aus den Branchen Medizintechnik und Biotechnologie. Mehr als 14 Experten von BVMed, MedicalMountains, Ypsomed, Hochschule Schmalkalden, International Irradiation Association und BGS präsentieren in live gehaltenen Vorträgen, Interviews und Diskussionsrunden aktuelle Themen aus der Welt der Strahlensterilisation. Einige Vorträge werden in englischer Sprache angeboten.

Fachvorträge für Experten

Von der Optimierung der Supply-Chain im Medizinprodukte-Markt, den drei Methoden der Strahlensterilisation, Qualitätsmerkmalen in der Routinebestrahlung über Anforderungen an Kunststoffe für Medizinprodukte bis zum aktuellen Diskussionsstand rund um die MDR bieten die ISDbyBGS am 28. September von 9:00 bis 14:30 Uhr zehn verschiedene Fachvorträge.

„Mit den BGS Irradiation Service Days haben wir eine neue, interaktive Plattform zum Austausch über Trends und Themen der Strahlensterilisation und Strahlenvernetzung geschaffen – von Experten für Experten“, erklärt BGS-Geschäftsführer Dr. Andreas Ostrowicki. „Wir freuen uns, dass wir auch in diesem Jahr ein so umfangreiches Live-Programm unter Beteiligung zahlreicher Partner und Kunden präsentieren können.“

Sechs virtuelle Messerräume

Die interaktive Fachmesse bietet mit sechs virtuellen Messerräumen neben Livekonferenzen und Diskussionen auch geführte Rundgänge und Möglichkeiten zum persönlichen Austausch. Hier finden Besucher weiterführende Informationen und zahlreiche Downloadmaterialien vor und können Gespräche vereinbaren.

Rundgang durch Produktion und Logistik

Highlight der Messetage ist außerdem ein geführter virtueller Rundgang durch die Produktion und Logistik bei BGS am Standort Bruchsal. Hier sehen Teilnehmer beispielsweise die beiden Elektronenbeschleuniger sowie die 2018 in Betrieb genommene Kobalt-60-Gamma-Anlage und können live Fragen stellen.



Am 29. September, dem zweiten Messttag, stellen für den Bereich Strahlenvernetzung interne wie externe Experten anhand zahlreicher Anwendungsbeispiele vor, wie unter anderem die Behandlung von Kunststoffen mit Elektronen- und Gammastrahlen die Eigenschaften von Massenkunststoffen verbessert, strahlenvernetzbare Thermoplaste in der Additiven Fertigung eingesetzt werden oder welche Chancen Biokunststoffe bieten. Das Live-Programm zur Strahlenvernetzung ist von 9 bis 15:30 Uhr geplant.

Über die 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. Darüber hinaus können sie Kunststoffe so veredeln, dass sie resistenter gegen Hitze, Verschleiß und chemische Einwirkungen werden. 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) zwei Gamma-Anlagen sowie acht Elektronenbeschleuniger. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 190 Mitarbeiter und ist in Deutschland das größte seiner Art. Weitere Informationen unter www.bgs.eu.

Pressekontakt

BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG
Lena Prinz, Leitung Unternehmenskommunikation und Marketing
Fritz-Kotz-Straße 12, 51674 Wiehl
Telefon: +49 2261 7899-717, E-Mail: presse@bgs.eu
www.bgs.eu