

## Presseinformation

Pionier und Strahlenspezialist BGS erweitert Angebot und Kapazitäten am Standort Bruchsal

### **Modernste Gamma-Bestrahlungsanlage der Welt in Betrieb genommen**

**Bruchsal, 26.06.2018.** Nach anderthalbjähriger Bauzeit eröffnet die BGS Beta-Gamma-Service GmbH & Co. KG die modernste Gamma-Bestrahlungsanlage ihrer Art an ihrem Standort Bruchsal. Die besonderen Herausforderungen beim Bau der Anlage bestanden in der komplexen Anlagentechnik sowie im aufwändigen Genehmigungsverfahren, das viel Zeit und Vorbereitung in Anspruch nahm. In der Anlage werden Produkte für die Medizintechnik, Biotechnologie, Reinraum- und Verpackungsmaterial sterilisiert und damit sicher für den Einsatz in diesen sensiblen Anwendungen gemacht.

Insgesamt 15 Millionen Euro investierte der Strahlenspezialist in den Ausbau des Standortes. Für BGS als größtem Anbieter seiner Art in Deutschland stellt die Investition einen Meilenstein in seiner Firmengeschichte dar. „Wir freuen uns, dass wir mit diesem anspruchsvollen Projekt unseren Kunden die dringend benötigte Kapazität zur Verfügung stellen können“, äußert sich Geschäftsführer Dr. Andreas Ostrowicki sichtlich zufrieden. Die Anlage kann bis zu 80.000 Paletten Sterilgut im Jahr verarbeiten. Die Produkte werden in den Transportpaletten bestrahlt und sind nach Behandlung umgehend frei für den Einsatz. BGS unterhält neben ihrem Hauptsitz in Wiehl (bei Köln) und der Niederlassung in Bruchsal noch einen weiteren Standort in Saal (a. d. Donau). Insgesamt beschäftigt der mittelständische Marktführer inzwischen mehr als 170 Mitarbeiter.

#### **Vertrauen in die Region**

„Bruchsal ist logistisch hervorragend gelegen, inmitten des Medizintechnik-Standortes Baden-Württemberg. Dies ist ein ausschlaggebender Grund für den Ausbau des Standortes“, erklärt Dr. Ostrowicki. Die unmittelbare Nähe zur Schweiz und Frankreich bedingte weiter die Standortentscheidung. Während des Bauprojekts konnte sich BGS der aktiven Unterstützung der Stadt Bruchsal erfreuen.

### **Investition in die Zukunft**

Die hochmoderne Anlage erfüllt höchste Qualitätsanforderungen und erlaubt darüber hinaus bei Bedarf des Marktes schnell zu reagieren. Damit wird der mittelständische Marktführer seinem eigenen Anspruch als innovativer, schneller und insbesondere verlässlicher Dienstleister für die Industrie gerecht. Neben der Sterilisation von Produkten aus dem Bereich Medizintechnik bildet die Materialveredelung verschiedener Kunststoffe mithilfe von Beta- und Gammastrahlen das zweite Standbein des mittelständischen Marktführers. BGS bietet beide Leistungen an allen seiner drei Standorte an.

### **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) zwei Gamma-Anlagen sowie acht Elektronenbeschleuniger. Das Unternehmen beschäftigt über 170 Mitarbeiter und ist in Deutschland das größte Unternehmen seiner Art.

Weitere Informationen unter: [www.bgs.eu](http://www.bgs.eu)

### **Pressekontakt:**

Counterpart Group GmbH  
Jan-Patrik Frohn / Philipp Petersen  
Kamekestraße 21, 50672 Köln  
Telefon: 0221 | 951441 -913/ -47  
Fax: 0221 | 951441 50  
Mail: [jan-patrik.frohn@counterpart.de](mailto:jan-patrik.frohn@counterpart.de) / [philipp.petersen@counterpart.de](mailto:philipp.petersen@counterpart.de)