

PRESSEINFORMATION

31.10.2011

Berliner Glas Medizintechnik jetzt DIN EN ISO 13485 zertifiziert

Die Geschäftseinheit Medizintechnik der Berliner Glas Gruppe ist seit Oktober 2011 nach der europäischen Norm **DIN EN ISO 13485** zertifiziert.

Damit wird dem Anbieter optischer Baugruppen und Systeme die erfolgreiche Umsetzung des Qualitätsmanagements für Medizinproduktehersteller bestätigt. Die Schweizerische Vereinigung für Qualitäts- und Managementsysteme (SQS) auditierte unter anderem strategische Prozesse, Kernprozesse der Entwicklung und Produktion sowie die unterstützenden Prozesse. Dazu gehört auch eine Validierung von SAP, denn dort werden innerhalb der Business Unit Qualitätsdaten abgelegt und Fertigungsprozesse gesteuert sowie die Nachverfolgbarkeit abgesichert. Auch wurden in der Fertigung z. B. Klebprozesse validiert, dadurch erschließt sich das Berliner Familienunternehmen neues Know-how in der Qualitätssicherung. Jährlich wird sich Berliner Glas ab sofort der Überprüfung der Zertifizierungsrichtlinien, der Einhaltung der Vorgaben durch das Medizinproduktegesetz sowie der EG 93/42/EWG Richtlinie (Europäische Richtlinie über Medizinprodukte) stellen.

Die erfolgreiche Zertifizierung zeigt einmal mehr, dass Berliner Glas im Wachstumsmarkt Medizintechnik und Life Sciences eine starke Zukunft sieht. Dazu Sven Knuth, Leiter der Business Unit Medical Applications: „Die Zertifizierung ist für uns ein eindeutiges Bekenntnis zum Medizintechnikmarkt und unterstreicht unsere strategische Ausrichtung, unser Angebot an optischen Systemen für die OEM-Hersteller in der Medizintechnik weiter auszubauen. Zudem bieten wir unseren Kunden eine noch größere Sicherheit in Bezug auf unsere Qualitätsstandards. Die ISO 13485-Zertifizierung ist für uns unverzichtbar und wir freuen uns sehr darüber.“

Seite 2 zur Pressemitteilung: Berliner Glas Medizintechnik jetzt DIN EN ISO 13485 zertifiziert

Über Berliner Glas:

Die Berliner Glas Gruppe mit rund 1000 Mitarbeitern ist einer der führenden europäischen Anbieter optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme sowie hochwertig veredelter technischer Gläser. Mit dem Verständnis für optische Systeme und optische Fertigungstechnik entwickelt, fertigt und integriert Berliner Glas für seine Kunden Optik, Mechanik und Elektronik zu innovativen Systemlösungen. Diese Lösungen kommen weltweit in der Halbleiterindustrie, der Medizintechnik, der Mess-, Laser- und Weltraumtechnik, der Analytik, Verteidigung oder Displayindustrie zum Einsatz.

Kontakt:

Berliner Glas KGaA
Herbert Kubatz GmbH & Co.
Waldkraiburger Str. 5
D-12347 Berlin
www.berlinerglas.de

Astrid Freiding
Marketing/Communications
Phone: +49 30 6090 5-368
Fax: +49 30 60 90 5-100
freiding@berlinerglas.de