



IDT Biologika wird mit dem FOYA Award 2015 (Fabrik des Jahres) der ISPE (International Society for Pharmaceutical Engineering) ausgezeichnet

Dessau-Roßlau, 20. März 2015 – **IDT Biologika, ein führender Auftragshersteller von Biopharmazeutika und Impfstoffen, hat heute bekannt gegeben, dass sie den Facility of the Year Award 2015 (FOYA) in der Kategorie „Facility Integration“ erhalten haben. Der Facility of the Year Award wird von der International Society for Pharmaceutical Engineering (ISPE) an Unternehmen vergeben, die Maßstäbe für das Design pharmazeutischer Anlagen sowie die Integration und Optimierung betrieblicher Prozesse setzen.**

Die IDT Biologika hat Ende letzten Jahres mit der Erweiterung ihrer Produktionsstätte für Biologika und moderne Impfstoffe in Deutschland eine hochautomatisierte Produktionsanlage zur Abfüllung und Gefriertrocknung eingeweiht, die die Basis für die kommerzielle Fertigung im Großmaßstab schafft. „Mit der neuen Anlage bedient das Unternehmen jetzt die Produktion von modernen biotechnologischen Produkten mit außerordentlicher Präzision, Sicherheit und höchster Qualität“, sagt Dr. Ralf Pfirmann, CEO von der IDT.

„Die Anlage von IDT Biologika, die modular, schnell und erweiterbar konzipiert wurde, gehört zu den flexibelsten Abfüllanlagen für Impfstoffe und Pharmazeutika weltweit. Sie ist für Lebendimpfstoffe der Biosicherheitsstufen (BSL) 1 und 2 zertifiziert“, sagt Dr. Andreas Neubert, Leiter der Business Unit Impfstoffe der IDT Biologika. „Die Errichtung einer ‚zukunftssicheren‘ und flexiblen Produktionsstruktur hat der

IDT den nötigen Handlungsspielraum verschafft, Projekte unter Berücksichtigung höchster Qualitätsanforderungen, höherer Wirtschaftlichkeit und operativer Effizienz von der Abfüllung und Qualitätskontrolle bis zur Gefriertrocknung, Lagerung und Markteinführung abzuwickeln.

„Bei IDT Biologika sind wir davon überzeugt, dass diese Anlage der beste Beweis dafür ist, dass Spaltenleistungen in der Gestaltung und Integration ein Erfolgsrezept für die biopharmazeutische Wertschöpfungskette sind; dies schließt die Millionen von Patienten weltweit ein, die unmittelbaren Zugang zu erschwinglichen und neu entwickelten Medikamenten benötigen. Ich möchte im Namen der Wissenschaftler, Techniker und der Fachleute für Anlagenkonstruktion bei IDT Biologika, die diese Mehrzweckanlage verwirklicht haben, der Jury des FOYA Awards 2015 dafür danken, dass sie dieses Projekt als entscheidend für die Zukunft erschwinglicher, biotechnologisch hergestellter Medikamente gewürdigt haben“, sagte CEO Dr. Pfirmann.

Die wichtigsten Funktionen der Anlage

Als einer der führenden Hersteller von Humanimpfstoffen gegen einige der weltweit herausforderndsten Infektionskrankheiten hat IDT Biologika ihre Impfstoffproduktion von zwei auf drei Gebäude ausgedehnt und damit ihre Produktionskapazitäten für die großtechnische Herstellung von modernen Impfstoffen erweitert. Nach Abschluss der Erweiterung und der Integration an bestehende Impfstoffproduktionsgebäude ist das Unternehmen nun in der

Lage, jährlich bis zu 100 Millionen abgefüllter Vials und gefriergetrockneten Präparaten herzustellen.

Wir haben eine Anlage aufgebaut, die den Standard der Abfüllung und Gefriertrocknung in der pharmazeutischen Produktion bestimmen wird. Dazu gehören die hohe Fertigungsgeschwindigkeit von bis zu 24.000 Vials in der Stunde, sterile Systeme in einem geschlossenen Isolator mit automatisierten Zyklen, modernste Prozessüberwachung, zweifache Kamerainspektion, 100 %ige Kontrolle der Füllmasse aller Vials, flexible Abfülltechnik, bei Bedarf komplett mit Einwegsystemen bestückbar, ein großvolumiger hochmoderner Gefriertrockner für bis zu 178.000 Vials je Charge und die Reinigung der Vials nach dem Verschluss. Die neue Isolator-Fülllinie kann um zwei zusätzliche 40 m² Gefriertrockner für die kommerzielle Fertigung in großen Mengen erweitert werden. Weiterhin erlaubt das Anlagenkonzept die Implementierung einer zusätzlichen Fülllinie zur Verdoppelung der Produktionskapazitäten“, so Dr. Andreas Neubert.

IDT Biologika

Die IDT Biologika ist ein innovatives mittelständisches Unternehmen, das seit mehr als 90 Jahren mit seinen Produkten und Leistungen an der Gesunderhaltung von Mensch und Tier beteiligt ist. Gefertigt werden biotechnologisch hergestellte Impfstoffe und Pharmazeutika unter höchsten Qualitätsstandards für den nationalen und internationalen Markt. Standorte des Unternehmens sind in Deutschland der BioPharmaPark in Dessau-Roßlau und Greifswald-Ortsteil

Riems. In den USA, Dänemark, in den Niederlanden, Frankreich und Spanien unterhält die IDT Vertriebsniederlassungen, deren Tätigkeitsschwerpunkt das Geschäftsfeld Tiergesundheit ist.

Im Geschäftsjahr 2014 erreichte die IDT Biologika einen Umsatz von rund 172 Millionen Euro. Beim Unternehmen sind derzeit rund 1.250 Mitarbeiter beschäftigt.

IDT Biologika ist ein Unternehmen der Klocke Holding GmbH. Die Unternehmen der Klocke Holding sind spezialisiert auf die Auftragsherstellung und Verpackung von Arzneimitteln, Impfstoffen und kosmetischen Produkten. Als traditionelles Familienunternehmen beschäftigt die Klocke Holding über 1.800 Mitarbeiter in Europa und in den USA. An 6 Standorten bietet die Unternehmensgruppe umfassende Leistungen zur Herstellung und Verpackung von pharmazeutischen Produkten.

Kontaktperson

IDT Biologika Unternehmenskommunikation
Peter Kellner
Am Pharmapark, 06861 Dessau-Roßlau
Deutschland
Tel: +49 34901 885 5681
Mobiltel.: +49 162 424 8453
Fax: +49 34901 885 5323
E-Mail: peter.kellner@idt-biologika.de
Web: www.idt-biologika.com