



## **IDT Biologika legt Grundstein für neues Forschungs-Gebäude**

### **In die Zukunft gerichtetes Investment und anspruchsvolle Arbeitsplätze in Riems**

*Riems, 26.05.2015* – Einen wesentlichen Ausbau ihres Standorts hat die IDT Biologika (Riems) mit dem Neubau eines Laborgebäudes für die Aufgaben der Forschung und der Qualitätskontrolle eingeleitet. „Heute unterstreicht die IDT mit dem Akt der Grundsteinlegung, dass der Standort in Riems mit hohen Investitionen für die Zukunft gerüstet wird. Riems wird zu einem wichtigen Bestandteil der IDT – sowohl durch zukunftsweisende Forschung als auch durch Impfstofffertigung nach den modernsten Anforderungen“, erklärte Dr. Ralf Pfirmann, der CEO der IDT Biologika.

In einem Grußwort betonte die Wahlkreisabgeordnete für den Deutschen Bundestag, Dr. Angela Merkel, dass die IDT Biologika als ‚hidden champion‘ für weltweite Innovation stehe, aber nur den Fachleuten bekannt sei. Der Staatssekretär im Wirtschaftsministerium Mecklenburg-Vorpommern, Dr. Stefan Rudolph, führte bei dem Festakt aus, dass die IDT zukünftig mit allen Aktivitäten in der Wertschöpfungskette der Impfstofffertigung in Mecklenburg-Vorpommern vertreten sein werde.

Mit der Übernahme des Standortes Riems durch die IDT Biologika im Herbst 2013 wurde die IDT Biologika (Riems) zu einem integrierten Teil der Impfstofffertigung des Unternehmens. Weiter wurde unmittelbar mit dem Start des Unternehmens die Forschung im Bereich der Tiergesundheit wieder aufgenommen. Die räumliche Nähe des neuen

Standorts verstärkte die intensiven Beziehungen, die es zwischen dem Friedrich-Loeffler-Institut und der IDT Biologika seit vielen Jahren gab.

### **27 Labore werden geschaffen**

Der notwendige Ausbau des IDT-Standorts Riems für die Funktionen der Forschung und der Impfstofffertigung wird mit einer Investition von rund 12 Millionen € realisiert. Das Land Mecklenburg-Vorpommern unterstützt das Vorhaben mit einer Förderung von 25 Prozent. Die breite Unterstützung durch die Politik machten bei der feierlichen Grundsteinlegung MdB Dr. Angela Merkel und Wirtschaftsstaatssekretär Dr. Stefan Rudolph in Grußworten deutlich, auch der Landtagsabgeordnete Liskow und der Greifswalder Oberbürgermeister Dr. König besuchten die IDT Biologika.

„Das Hauptprojekt ist das neue Gebäude für die Forschung und die Qualitätskontrolle, in dem insgesamt 27 Labore für beide Aufgabenstellungen geschaffen werden“, berichtete Dr. Jörg Köhler, Geschäftsführer der IDT Biologika (Riems). „Für die Forschung werden zwei der insgesamt zwölf Labore für die Sicherheitsstufe BSL3 ausgelegt. Vier Speziallabore für beide Bereiche werden den hohen GMP (Good Manufacturing Practice)-Anforderungen der Arzneimittelherstellung entsprechen.“

Geplant ist, dass das neue Laborgebäude mit insgesamt 1.800 m<sup>2</sup> Fläche bis Ende 2016 fertig gestellt wird und die Zulassung der Labore bis Mitte 2017 erfolgt. „Zusätzlich wird die Infrastruktur des Standorts für Herstellung und Logistik mit etwa 2 Millionen € modernisiert, was vor allem durch Umbau von bestehenden Gebäuden erfolgt“, erklärte Dr. Köhler weiter.

### **Riems ein Standort für Wissenschaft und Industrie**

„Das dynamische Wachstum der IDT Biologika, die globale Nachfrage nach unserer Kompetenz und unseren Kapazitäten,

sichert dem Standort Riems eine hohe Auslastung mit Impfstoffen für die Tiergesundheit. Riems insgesamt entwickelt sich damit zu einem Standort für Wissenschaft und Industrie, der sich intensiv der Bekämpfung von Zoonosen, der von Tieren auf Menschen übertragbaren Infektionskrankheiten, widmet“, fasste IDT-Geschäftsführer Dr. Ralf Pfirmann zusammen. „Dazu leisten wir mit der Investition auf dieser Seite des Dammes einen wesentlichen Beitrag, der durch das neue Gebäude auch für alle sichtbar wird. Heute wird der Grundstein gelegt, um in die Zukunft gerichtete, anspruchsvolle, Arbeitsplätze zu schaffen, die gerade für diese Region auch eine wichtige Rolle spielen werden. Wir hoffen, dass die Entwicklung des IDT Standortes Riems weiterhin so positiv läuft, dass die Expansion fortgesetzt werden kann und wir bedanken uns für die breite Unterstützung durch das Land Mecklenburg-Vorpommern und die Stadt Greifswald.“

„Die IDT in Riems wird ihren Beitrag dazu leisten, dass die weltweit anerkannte Kompetenz der IDT in der Bekämpfung von Krankheiten bei Mensch und Tier durch neue und hochqualitative, wirkungsvolle Impfstoffe verbreitert werden kann. Dafür schaffen wir jetzt die notwendigen Rahmenbedingungen“, führte Dr. Pfirmann abschließend aus.

### **Die IDT Biologika in Riems**

Die IDT Biologika (Riems) GmbH & Co KG ist eine Tochtergesellschaft der IDT Biologika GmbH mit Sitz in Riems-Greifswald. Das Unternehmen hat derzeit 60 Mitarbeiter. Erforscht und hergestellt werden Impfstoffe für veterinärmedizinische Anwendungen.

### **Die IDT Biologika**

Die IDT Biologika GmbH ist ein innovatives mittelständisches Unternehmen, das seit mehr als 90 Jahren mit seinen Produkten und Leistungen zur Gesunderhaltung von Mensch und Tier beiträgt.

Standorte des Unternehmens sind in Deutschland der BioPharmaPark in Dessau und Greifswald. In den USA, Dänemark, in den Niederlanden, Frankreich und Spanien betreibt die IDT Vertriebsniederlassungen, deren Tätigkeitsschwerpunkt das Geschäftsfeld Tiergesundheit ist.

Im Geschäftsjahr 2014 erreichte die IDT Biologika mit den Geschäftsfeldern Tiergesundheit, Impfstoffe und Pharmazeutika sowie mit der Qualitätskontrolle einen Umsatz von rund € 172 Millionen (vorläufige Zahl vor formellem Jahresabschluss). Bei der IDT Biologika sind derzeit rund 1.250 Mitarbeiter beschäftigt.

IDT Biologika und die IDT Biologika Riems sind Unternehmen der Klocke Holding GmbH.

### **Die Klocke Holding**

Die Unternehmen der Klocke Holding sind spezialisiert auf die Auftragsherstellung und Verpackung von Arzneimitteln, Impfstoffen und kosmetischen Produkten. Als traditionelles Familienunternehmen im Eigentum der Herren Hartmut, Carsten und Stefan Klocke 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.

### **Kontakt**

IDT Biologika  
Unternehmenskommunikation  
Peter Kellner  
Am Pharmapark  
06861 Dessau  
Tel: +49 34901 885 5681  
Fax: +49 34901 885 5323  
Mobil +49 162 4248453  
Email: [peter.kellner@idt-biologika.de](mailto:peter.kellner@idt-biologika.de)  
Web: [www.idt-biologika.de](http://www.idt-biologika.de)

