

## ***IDT Biologika und Gallant Custom Laboratories feiern den Ausbau der Zusammenarbeit im Tiergesundheitssektor in Nordamerika***

***Diese Zusammenarbeit macht IDT/Gallant zum führenden Unternehmen im kanadischen Markt für Tiergesundheit***

***Sie beschleunigt die Entwicklung als einziges Unternehmen für Tiergesundheit in Kanada, das ausschließlich im Bereich von Impfstoffen tätig ist***

**Dessau (Deutschland) und Cambridge, Ontario (Kanada), 14. März 2016.** IDT Biologika und Gallant Custom Laboratories feiern die Übernahme und den geplanten Ausbau ihrer gemeinsamen Aktivitäten im Bereich Tiergesundheit in Nordamerika mit einer Veranstaltung in der Nähe von Cambridge, Ontario (Kanada). Gallant ist seit über 20 Jahren ein wichtiges Unternehmen in der Wirtschaft Ontarios und ein Pfeiler der kanadischen Tiergesundheitsbranche. Mit der Unterstützung von IDT Biologika beweist Gallant einmal mehr seine Führungsrolle in der kanadischen Tiergesundheitsbranche und verstärkt seine Präsenz in Nordamerika.

„Diese Übernahme ist ein wichtiger Meilenstein in unserer Globalisierungsstrategie. IDT Biologika unterstreicht sein Engagement bei der Deckung des Bedarfs an Impfstoffen in wichtigen internationalen Märkten“ sagt Dr. Ralf Pfirmann, Chief Executive Officer von IDT Biologika. Andreas Kastenbauer, Leiter der tiermedizinischen Abteilung von IDT fügt hinzu: „Gallant ist für IDT Biologika aufgrund der intensiven Kundenbeziehungen, des innovativen autogenen Biologika-Portfolios, der technischen Fertigungsinfrastruktur und des talentierten Managementteams der ideale Partner für den Eintritt in den nordamerikanischen Tiermedizinmarkt. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit lokalen, regionalen und nationalen Behördenvertretern, um weiterhin unseren Beitrag zur kanadischen Wirtschaft zu leisten und unsere wichtigen Angebote für den Tiergesundheitsmarkt voranzubringen.“

IDT/Gallant plant, durch die Einstellung zusätzlicher Arbeitskräfte in den nächsten fünf Jahren zur Förderung der lokalen Wirtschaft beizutragen. Zudem sollen die aktuellen Einrichtungen für die künftige Expansion durch Verstärkung der Forschungszusammenarbeit mit den lokalen tierärztlichen Hochschulen und anderen kanadischen Universitäten mit Fokussierung auf Tiergesundheit und Nutztiere/Landwirtschaft aufgewertet werden. Darüber hinaus wird das Unternehmen dem Canadian Animal Health Institute als Vollmitglied beitreten, um sich aktiv an der Verhinderung von Tierkrankheiten in Kanada zu beteiligen.

„Die kürzlich erfolgte Registrierung des weltweit einzigartigen Impfstoffs Ecoporc Shiga von IDT gegen die Ödemkrankheit beim Schwein und die laufende Registrierung von zwei weiteren Impfstoffen bei der Canadian Food Inspection Agency sind ein weiterer Schritt auf unserem Weg zu Kanadas führendem Tierimpfstoffunternehmen“ meint Jackie Gallant, Präsidentin der Gallant Custom Laboratories, nunmehr ein Unternehmen von IDT Biologika.

„Als Mitglied der IDT Biologika Familie kann Gallant die Entwicklung neuer, dringend benötigter Impfstoffen zur Behandlung einer Vielzahl von Krankheiten für zahlreiche Arten erforschen und diese Innovationen mit Tierärzten in Nordamerika teilen. Als Teil der Tiergesundheitspartie von IDT spielt Gallant eine wichtige Rolle bei der Förderung des Schutzes der Tiergesundheit“ meint Andreas Kastenbauer.

Neben Dr. Ralf Pfirmann, Andreas Kastenbauer und Jackie Gallant waren bei der Feier unter anderen [Namen und Titel einfügen] sowie Jean Szkotnicki, Präsidentin des Canadian Animal Health Institute, anwesend.



„Als der Fachverband, der die Entwickler, Hersteller und Vertreiber von Tierarzneimitteln, biologischen Präparaten, Futtermittelzusätzen und Mitteln zur Bekämpfung von Tierschädlingen in Kanada vertritt, fühlen wir uns geehrt, IDT Biologika und Gallant in unser Mitgliederverzeichnis aufzunehmen. Es war mir eine Ehre, an der Feier zur Erweiterung der operativen Zusammenarbeit in Kanada teilzunehmen“ meint Jean Szkotnicki.

#### Über IDT Biologika

IDT Biologika ist ein innovatives mittelständisches Life Science Unternehmen mit einer 95-jährigen Tradition mit Sitz in Dessau, Deutschland. Es verfügt über umfangreiches Fachwissen in der Erforschung, Entwicklung, Produktion und Lieferung von Impfstoffen, die weltweit für die Gesundheit von Mensch und Tier eingesetzt werden. Darüber hinaus bietet das Unternehmen Dienstleistungen in den Bereichen Abfüllung, Endverarbeitung und Verpackung von Impfstoffen, Antikörpern und Proteinen. Das Unternehmen weitet seinen langjährige, gefragte Aktivität in der Entwicklung von Impfstoffen für klinische Projekte in Phase I und Phase II für den Humanimpfstoffmarkt durch die kürzlich in Rockville (USA) übernommene Einrichtung weiter aus. Das Unternehmen betreibt zudem Einrichtungen für die Entwicklung und Fertigung von Impfstoffen in Riems (Deutschland) sowie in Cambridge (Kanada). Außerdem unterhält es Vertriebsbüros für seine Impfstoffe für Tiergesundheit und sein Biologika-Portfolio in Dänemark, den Niederlanden, Frankreich, Spanien, Polen, China und Kanada. IDT Biologika ist ein Portfoliunternehmen der Klocke Holding. Die übrigen Portfoliunternehmen von Klocke sind auf die Auftragsfertigung und Verpackung von Pharmazeutika und Kosmetikprodukten spezialisiert. Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter [www.idt-biologika.com](http://www.idt-biologika.com).

#### Medinkontakte:

Mike Beyer  
Sam Brown Inc.  
[mikebeyer@sambrown.com](mailto:mikebeyer@sambrown.com)  
+ 1-312-961-2502

oder

Peter Kellner  
Corporate Communications  
IDT Biologika  
[peter.kellner@idt-biologika.de](mailto:peter.kellner@idt-biologika.de)  
+ 49 162 4248453

Formatiert: Englisch (Vereinigte Staaten)

Feldfunktion geändert

Formatiert: Englisch (Vereinigte Staaten)

Formatiert: Englisch (Vereinigte Staaten)