

PRESSEMITTEILUNG

Berlin, 01.07.2020

NUVISAN startet den „INNOVATION CAMPUS BERLIN“ (ICB) mit über 400 Arbeitsplätzen

- **Übernahme und Erweiterung einer kompletten Forschungseinheit von Bayer**
- **Bereits über 50 zusätzliche Neueinstellungen**
- **Pharmaforschung auf einem neuen Level**

Am 1. Juli öffnet offiziell der „INNOVATION CAMPUS BERLIN“ (ICB) der Neu-Ulmer NUVISAN. NUVISAN hat von der Bayer AG einen großen Teil der in Berlin ansässigen Pharmaforschung auf dem Gebiet kleinmolekularer Wirkstoffe übernommen und eine strategische Partnerschaft vereinbart. „Wir freuen uns sehr auf die strategische Erweiterung unseres Portfolios. Der ICB passt wie ein fehlendes Puzzleteil in unser gesamtheitliches Konzept“, so Dr. Dietrich Bruchmann Geschäftsführender Gesellschafter der NUVISAN Gruppe.

Die NUVISAN Gruppe ist ein internationaler Dienstleister im Bereich der klinischen Studien, Labordienstleistungen und der Auftragsfertigung für die pharmazeutische Industrie. NUVISAN betreibt mehrere Standorte und Kliniken in Deutschland und Frankreich. Die strategische Partnerschaft legt den Grundstein für den Forschungsstandort von NUVISAN in Berlin. Das neue Forschungszentrum entsteht auf dem Bayer Campus in der Müllerstrasse. Dies ermöglicht kurze Wege zwischen den Partnern und eine weiterhin enge Zusammenarbeit mit vertrauten und erfahrenen Personen.

Bei der neuen NUVISAN-Forschungseinheit in Berlin mit über 400 Arbeitsplätzen handelt es sich um ein voll funktionsfähiges Team, das auf die Erforschung kleinmolekularer Wirkstoffe spezialisiert ist. Das Forschungszentrum ICB verfügt über Fähigkeiten und Kapazitäten, die sich über die gesamte Wertschöpfungskette der Wirkstoffforschung erstrecken, einschließlich Leitstruktur-Entwicklung, Medizinischer Chemie, Pharmakologie, Wirkstoffmetabolismus und Pharmakokinetik und Toxikologie.

„Mit diesen neuen Kompetenzen und Kapazitäten auf dem Gebiet der Wirkstoffforschung können wir nicht nur ein leistungsstarkes Expertenteam begrüßen, sondern erhalten auch Zugang zu erstklassigem Fachwissen und Technologien“, sagte Dr. Dietrich Bruchmann, Geschäftsführender Gesellschafter von NUVISAN. „Durch die Akquisition der Forschungseinheit und ihrem Standort auf dem Bayer Forschungs- und Entwicklungs-Campus schaffen wir ein operatives Zentrum im Wissenschaftscluster Berlin, das es uns ermöglichen wird, den Prozess der Arzneimittelentwicklung von der Wirkstofffindung bis zur klinischen Erprobung erheblich zu beschleunigen. Somit sind wir in der Lage sämtliche Dienstleistungen entlang der Wertschöpfungskette anzubieten: sozusagen ‚vom Molekül bis hin zum Patienten‘“.

Presse-Kontakt

Elmar Rothenfusser
NUVISAN GmbH

Tel.: +49 731 9840 143
Wegenerstr. 13

Email: elmar.rothenfusser@nuvisan.com
D-89321 Neu-Ulm

NUVISAN hat bereits in den Wochen vor dem offiziellen Tag des Geschäftsabschlusses „Day 1“ am 1. Juli 2020 mehr als 50 weitere, neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter neu eingestellt. „Das komplettierte Service-Spektrum erhält schon jetzt durchwegs positive Rückmeldungen vom Markt. Wir setzen trotz Corona-Krise unbeirrt unsere Wachstumsstrategie fort.“, so Dr. Bruchmann. Damit stärke NUVISAN auch den Wirtschaftsstandort Berlin und sein Gesundheitscluster.

Bislang ist NUVISAN vor allem in der frühen Entwicklung tätig. „Jetzt können wir alle Phasen der frühen Forschung zu unterstützen“, so Dr. Dietrich Bruchmann. NUVISAN („From the Molecule to the Patient“) will möglichst alle Services entlang der Wertschöpfungskette (Value Chain) anbieten können. Weil vor allem bei der Forschung kleinmolekularer Wirkstoffe noch Bedarf bestand, passe das neue ICB perfekt in den Wachstums- und Strategieplan der NUVISAN, so Dr. Bruchmann: „Wir wollen uns zum ‚All from a Single Source‘-Anbieter für die großen Player Pharmaindustrie, aber auch für innovative Bio-Techs sowie akademische (Forschungs-)Institute entwickeln. Mit dem ICB werden wir noch kompletter, können noch mehr Services entlang der Wertschöpfungskette, und das noch schneller, anbieten.“

NUVISAN und Bayer haben vereinbart, in den kommenden Jahren beim Aufbau des neuen Forschungszentrums ICB eng zusammenarbeiten. Rund 400 Mitarbeiter der Bayer AG wechseln zum neuen Innovation Campus Berlin. Bruchmann: „Wir haben bereits in den ersten Wochen des Übergangs sehr engagierte und hochkompetente Kolleginnen und Kollegen mit exzellentem Fachwissen und langjähriger Erfahrung kennen- und schätzengelernt.“ Neuer Chief Operating Officer ist. Dr. Hans Lindner, bislang Bayer AG: „Es ist uns gelungen, dass die gesamte Führungsmannschaft mit ihrer Expertise und Know-how zu NUVISAN gewechselt ist. Darauf sind wir besonders stolz.“

Das Forschungszentrum ICB wird geleitet von Dr. Hans Lindner (COO) und Dr. Dietrich Bruchmann (CEO), Dr. Charlotte Christine Kopitz (Executive Vice President, Head of Therapeutic Research), Dr. Franz von Nussbaum (Executive Vice President, Head of Life Science Chemistry), Dr. Olaf Prien (Executive Vice President, Head of Preclinical Compound Profiling), Dr. Jörg Fanghänel (Executive Vice President, Head of Lead Discovery).

Über NUVISAN

Die NUVISAN-Gruppe geht aus der vor 40 Jahren gegründeten LAB hervor und firmiert seit 2010 unter NUVISAN Pharma Services mit Hauptsitz in Neu-Ulm (Bayern). Die NUVISAN Gruppe ist ein internationaler Dienstleister im Bereich der klinischen Studien, Laborservices (CRO/ Clinical Research Organization) und der Auftragsfertigung (CDMO/ Clinical Drug Manufacturing Organization) von Arzneimitteln bzw. deren Zwischenprodukte für die pharmazeutische Industrie. NUVISAN verfügt über sechs Standorte in Deutschland und Frankreich (Neu-Ulm, Berlin, Grafing, Gauting, Waltrop, Sophia-Antipolis) sowie Vertretungen in Argentinien, Peru und Brasilien und in den USA. Die NUVISAN-Gruppe erzielt bislang mit 420 hochqualifizierten Mitarbeitern aktuell einen Umsatz von ca. 55 Mio. Euro. Nach der zum 1.7.2020 vollzogenen Übernahme beschäftigt die NUVISAN-Gruppe mehr als 1000 Mitarbeiter.

Weitere Informationen:

www.InnovationCampusBerlin.com

www.nuvisan.com

Presse-Kontakt

Elmar Rothenfusser
NUVISAN GmbH

Tel.: +49 731 9840 143
Wegenerstr. 13

Email: elmar.rothenfusser@nuvisan.com
D-89321 Neu-Ulm