

PRESSEINFORMATION

1. Sino-German Life Science-Forum in Heidelberg Deutsch-Chinesische Kooperationen im Bereich Life Science immer wichtiger

Das 1. Sino-German Life Science-Forum zum Thema „BioTech & TCM 2.0“ begeisterte seine knapp 300 Besucher. Hochkarätige Experten informierten das anwesende Fachpublikum und die vielen Ehrengäste beider Länder über Trends und Innovationen, Technologietransfers sowie über Chancen und aktuelle Entwicklungen deutsch-chinesischer Wissenschaftskooperationen.

Mit zahlreichen renommierten Forschungseinrichtungen wie DKFZ, Max-Planck-Institut, EMBL, der Universität Heidelberg und der Fraunhofer Gesellschaft, ist Heidelberg ein idealer Life Science-Standort, so Prof. Dr. Bernhard Eitel, Rektor der Universität Heidelberg. Dieses Potential zu fördern und für beide Länder zugänglich zu machen, ist die Vision des Sino German Hi-Tech Parks. Dazu gilt es Innovationen aus der Forschung in erfolgreiche Produkte umzuwandeln: „Mit dem Sino German Hi-Tech Park wollen wir einen Beitrag dazu leisten, dass Diagnostik, Medikamente und Therapien in China und Deutschland schneller und effizienter entwickelt werden – für bessere Gesundheit und mehr Lebensqualität in beiden Ländern“, sagte Prof. Dr. Sompo Chou, CEO des Sino German Hi-Tech Parks, in seiner Eröffnungsrede.

Antworten gab es auch von den Experten und Referenten der Veranstaltung, zum Beispiel von Nobelpreisträger Prof. Dr. Stefan Hell, Direktor des Max-Planck-Instituts. Er erzählte von seiner Idee, die lange Zeit bestehende Auflösungsgrenze der Lichtmikroskopie zu überwinden und von seinen Forschungsergebnissen hierzu. „Ich würde mich freuen, wenn auch chinesische Forscher Zugang zu den schärfsten mikroskopischen Bildern bekommen würden, die man zurzeit machen kann“, so Stefan Hell gegen Ende seines Vortrags.

Ein weiterer Schwerpunkt des Forums war die Integration von Methoden westlicher Spitzenmedizin in die Wirkweise Traditioneller Chinesischer Medizin (TCM) mit dem Titel „TCM 2.0“. Neue Screening-Methoden werden in Zukunft völlig neue Entwicklungsansätze eröffnen, so Prof. Dr. Matthias Hentze, Direktor am EMBL in seinem wissenschaftlichen Vortrag.

Im Mittelpunkt der anschließenden Podiumsdiskussion zwischen Pharmavertretern und Mitglieder der Forschungsinstitute beider Länder, stand die Frage, wie



v.l. Mike de Vries, COO Sino German Hi-Tech Park,
Prof. Dr. Matthias Hentze, Direktor EMBL,
Prof. Dr. Bernhard Eitel, Rektor Universität Heidelberg
Prof. Dr. Sompo Chou, CEO Sino German Hi-Tech Park



Prof. Dr. Stefan Hell
Direktor Max-Planck-Institut



Prof. Dr. Matthias Hentze,
Direktor EMBL

PRESSEKONTAKT:

Sino German Hi-Tech Park Holding
GmbH & Co. KG
TechTower, Forum 7
69126 Heidelberg, Germany

Frau Tanja Sitzer
Director Marketing & Communications
Tel.: +49 6221 / 895306-235
Mobil: +49 157 39038350
tanja.sitzer@sghtp.de
<http://www.sahto.de>

PRESSEINFORMATION

deutsche und chinesische Partner vom Life-Science-Standort Heidelberg profitieren können.

Prof. Dr. Sompo Chou betonte abschließend die Zielsetzung des Sino German Hi-Tech Parks, der als Plattform den Wissenschafts-, Technologie- und Bildungstransfer zwischen Deutschland und China weiter fördern will. Unterstrichen wurde dies von Junhu Duan, Vertreter des chinesischen Ministeriums für Wissenschaft und Technologie: „Wir wünschen uns mehr Plattformen der Innovation und Inkubation wie den Sino German Hi-Tech Park, die internationale Aspekte und fachliche Kompetenzen besitzen, mit denen sie zukünftig eine bedeutendere Rolle für die deutsch-chinesische Zusammenarbeit spielen werden.“

Sino German Hi-Tech Park Holding GmbH & Co. KG

Der Sino German Hi-Tech Park (SGHTP) ist der erste deutsch-chinesische Wissenschafts- und Technologiepark in Deutschland und bietet Unternehmern aus beiden Ländern, Wirtschaftsverbänden, politischen und wissenschaftlichen Institutionen eine innovative Plattform für bilaterale Kooperationen. In einem dynamischen Netzwerk bündeln Experten und Entscheider beider Länder Know How, Kontakte und Geschäftsideen. Der SGHTP koordiniert Interessen und Aktivitäten der Netzwerk-Partner und entwickelt Modelle für Win-Win-Situationen. Schwerpunkte liegen in den Bereichen Smart Factory, IT, E-Mobility und Life Sciences.

PRESSEKONTAKT:

Sino German Hi-Tech Park Holding
GmbH & Co. KG
TechTower, Forum 7
69126 Heidelberg, Germany

Frau Tanja Sitzer
Director Marketing & Communications
Tel.: +49 6221 / 895306-235
Mobil: +49 157 39038350
tanja.sitzer@sghtp.de
<http://www.sahto.de>