

## Deutschland und China rücken zusammen

Deutsch-chinesische Kooperationen im TechTower angestoßen

**Heidelberg, 18. Oktober 2018** – Der Heidelberger TechTower stand ganz im Zeichen der Deutsch-Chinesischen Innovationspartnerschaft. Der Sino German Hi-Tech Park (SGHTP) hatte zum „3. Sino German Hi-Tech Dialog Forum“ geladen - 50 Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik folgten der Einladung.

Im Fokus des „3. Sino German Hi-Tech Dialog Forums“ standen die aktuellen Entwicklungen und Themen der Deutsch-Chinesischen Innovationspartnerschaft. Eröffnet wurde das Forum von Prof. Dr. Sompo Chou, CEO des Hi-Tech Parks. Hochkarätige Referenten rückten in ihren Vorträgen die Zukunftsthemen Life Science, Digitalisierung, Industrie 4.0, Pharma und Gesundheit in den Mittelpunkt. Prof. Dr. Sompo Chou und Mike de Vries, COO des SGHTP, freuten sich, den Gästen mitteilen zu können, dass „in den nächsten Monaten, die fünf größten Wirtschaftszonen im TechTower in Heidelberg angesiedelt sein werden.“ Der Sino German Hi-Tech Park werde künftig eine tragende Rolle in der deutsch-chinesischen Zusammenarbeit übernehmen – und sich zu einer umfassenden Plattform entwickeln, die für beide Seiten agieren wird. Aktuell seien mehr als 5000 deutsche Unternehmen in China aktiv. Der SGHTP wolle die Gründung von Joint-Venture in Deutschland unterstützen und damit den Markteinstieg und die Ansiedlung in China für deutsche Unternehmen erleichtern.

Prof. Dr. Vincent Heuveline, Direktor des Rechenzentrums der Universität Heidelberg, veranschaulichte in seinem Vortrag das komplexe Thema „Digitalisierung“. Er hob die herausragende Stellung der Universität Heidelberg hervor, die die Verknüpfung von Life Science, Medizin und deren immensen Daten mit der IT gut realisieren kann. Der Bedarf der Rechenleistung steige jedoch mit Voranschreiten der Digitalisierung exponentiell an. China führe inzwischen die Liste der Top 500 der weltweit leistungsstärksten Computern an – auch daher sei es sein Ziel, gemeinsam mit chinesischen Partnern an diesen zukunftsrelevanten Themen zu arbeiten.

Prof. Dr. Holger Kohl vom Fraunhofer IPK Berlin informierte über „Industrie 4.0. – Learning Factories in China“ und berichtete von seinen Erfahrungen aus deutsch-



### PRESSEKONTAKT:

**Frau Tanja Sitzer**  
Director Marketing & Communication  
Tel.: +49 (6221) 895306-235  
Mobil: +49 157 39038350  
tanja.sitzer@sg-hitech-park.com  
<http://www.sgntp.de>

chinesischen Projekten. Er stellte ein Konzept von „I4.0-Lernfabriken“ vor, in denen Unternehmern aufgezeigt wird, welche Prozesse sich durch Digitalisierung optimieren lassen. Mit dem Aufbau des Sino-German Intelligent Manufacturing Research Institute (SGIMRI) in der Region von Nanjing soll auch eine solche Lernfabrik für „Smart Production“ entstehen. Damit wird ein weiterer Technologie- und Wissensaustausch zwischen Deutschland und China im Bereich der Produktion und Ausbildung gegeben. Eine geplante Kooperation mit Sino German Hi-Tech Park wird die Zusammenarbeit beider Institutionen auch offiziell besiegeln.

In der anschließenden Podiumsdiskussion diskutierte Kohl mit Andreas Huber, Vice President China Liaison Office von SAP, Dr. Ye Huang, Head of Solution Architects in Germany von Alibaba Cloud, über die Unterschiede zwischen dem deutschen und chinesischen Markt. China setze sehr stark auf Digitalisierung – und Daten seien das Öl der Zukunft.

Chancen und Risiken für europäische Life Science Unternehmen in China zeigte Dr. Wolfgang Schönfeld, CEO of Solmic Research GmbH, auf.

Mögliche Potentiale der Kooperation sieht er in der Traditionelle Chinesische Medizin. Dr. Lutz Kleinholz, CEO egopulse Deutschland, vertiefte zum Abschluss der Vortragsreihe das Thema Digitalisierung aus den Perspektiven der Krankenkassen, Patienten und Ärzte. Abschluss und Höhepunkt des Dialog Forums war die feierliche Unterzeichnung verschiedener deutsch-chinesischer Kooperationsvereinbarungen.

#### **Sino German Hi-Tech Park**

Mit dem Sino German Hi-Tech Park entsteht in Heidelberg eine einzigartige Innovations- und Wissenschaftsplattform. Als erster deutsch-chinesischer Technologiepark in den Bereichen Smart Factory, IT, Künstliche Intelligenz, E-Mobility und Life Sciences wird der Hi-Tech Park internationale Unternehmen sowie Forschungs- und Entwicklungszentren umfassen.

Betreiber und Investor ist die Sino German Hi-Tech Park GmbH & Co. KG mit Sitz in Heidelberg, die im Jahr 2016 gegründet wurde. Sie ist Schnittstelle zwischen Deutschland und China und bietet deutschen Unternehmern verschiedene Plattformen für bilaterale Kooperationen an. Entwickelt wird der Hi-Tech Park auf der Grundlage der Deutsch-Chinesischen Innovationspartnerschaft.

Abdruck honorarfrei – die Verwendung der Fotos ist frei für journalistische Zwecke zur Berichterstattung im Zusammenhang mit dem Inhalt der Pressemitteilung bei Nennung der Quelle. Bitte schicken Sie uns ein Belegexemplar.



#### **PRESSEKONTAKT:**

**Frau Tanja Sitzer**  
Director Marketing & Communication  
Tel.: +49 (6221) 895306-235  
Mobil: +49 157 39038350  
tanja.sitzer@sg-hitech-park.com  
<http://www.sgntp.de>