



Pressemitteilung 136
xx. 12. 2016

Regensburgs Wirtschaft und Wissenschaft kooperiert mit Shenzhen

Delegation der Stadt und der OTH Regensburg in Chinas Silicon Valley zu Gast / Shenzhen ist an dualem Studium nach bayerischem Vorbild interessiert

Mit frisch unterzeichneten Kooperationsverträgen sind Vertreter der Stadt Regensburg und der OTH Regensburg von einem Besuch im chinesischen Shenzhen Anfang Dezember zurückgekehrt. Im Mittelpunkt der Gespräche standen der Austausch über den Aufbau moderner Clusterstrukturen und einer Technischen Universität nach bayerischem Vorbild. Außerdem besuchte die Regensburger Delegation verschiedene chinesische Firmen, wie zum Beispiel Huawei, der führende chinesische Hersteller von Telekommunikationstechnologien. Die 20-Millionen-Einwohner-Stadt in der Nähe von Hong Kong gilt als das Silicon Valley Chinas.

Bei dem Besuch in Shenzhen stellte Toni Lautenschläger, Leiter des Amtes für Wirtschaft und Wissenschaft der Stadt Regensburg, den Wirtschaftsstandort Regensburg vor. Wie regionale Cluster, der Mittelstand, Großunternehmen und Hochschulen erfolgreich zusammenarbeiten können, erläuterte er anhand von Beispiele aus Regensburg. Prof. Dr. Thomas Fuhrmann, Vizepräsident der OTH Regensburg, präsentierte in China das technologieorientierte Profil der OTH Regensburg. Vor allem das duale Studium nach bayerischem Vorbild stieß in Shenzhen auf großes Interesse. „Anwendungsorientiert ausgebildete Fachkräfte sind auch in China Mangelware und das deutsche Ausbildungssystem gilt dort als vorbildlich“, sagt Prof. Dr. Thomas Fuhrmann.

Im Laufe des Jahres 2017 soll die neu begründete Zusammenarbeit schrittweise ausgebaut werden. Dazu haben zum einen die Wirtschaftsförderungen Regensburgs und des Stadtteils Pingshan in Shenzhen und zum anderen die OTH Regensburg und die im Bau befindliche Technische Universität Shenzhen je ein Kooperationsabkommen unterzeichnet. Ansatzpunkte für die Zusammenarbeit gibt es genug: Beide Standorte haben eine starke Industrie in den Bereichen Automotive, Informations- und Kommunikationstechnologien sowie Optoelektronik.

Bild: Zu Gast in Shenzhen, China: (von links) Dr. Qitao Lu, Han's Laser Technology Industry Group Co., Prof. Dr. Shuangchen Ruan, Vice President, Shenzhen University, Toni Lautenschläger, Amt für Wirtschaft und Wissenschaft der Stadt Regensburg, Markus Guggenmos, Chief Executive Officer der ARGES GmbH, Prof. Dr. Thomas Fuhrmann, Vizepräsident der OTH Regensburg, und Prof. Dr. Thomas Hellmuth, Hochschule Aalen. Foto: privat