

Karrierewege: Christian Studeny auf Börsenkurs

Absolvent der Donau-Universität Krems bringt Rechenzentrum an die New Yorker Börse

25.10.2011

Donau-Uni-Absolvent Christian Studeny lenkt die Geschäfte der Interxion Österreich, einem europäischen Anbieter von Internetdienstleistungen. Heuer erfolgte der Börsengang des Unternehmens in New York. Zum erfolgreichen Karriereverlauf des Ingenieurs mit langjähriger Managementenerfahrung hat auch der „Danube Executive MBA“ in Krems beigetragen.

Christian Studeny (52) ist seit 2002 Geschäftsführer bei Interxion Österreich, einem führenden europäischen Anbieter von ausgelagerten Rechenzentrumsdienstleistungen. Zu Jahresbeginn schaffte die Interxion Holding den Gang an die New Yorker Börse und ist weiter auf Erfolgskurs. Die österreichische Tochter unter der Leitung von Studeny konnte soeben ein großes Ausbauprojekt mit 600 m² zusätzlicher Fläche für die IT-Servicedienste abschließen. Für den Erfolgskurs seiner beruflichen Karriere hat der gebürtige Wiener auch auf Weiterbildung gesetzt. 2007 schloss Studeny das Executive-MBA-Programm an der Kremser Weiterbildungsuniversität ab und profitiert heute unter anderem von dem fundierten betriebswirtschaftlichen Know-how, das er sich in Krems geholt hat.

„Da ich schon viele Jahre in leitenden Positionen bei internationalen Unternehmen tätig bin, war es für mich wichtig, ein internationales Weiterbildungsangebot zu finden, wie es der Executive MBA in Krems ist. Die Weiterbildung war profund und umfangreich und hat mich beim langen Weg des Börsenganges meines Unternehmens sehr unterstützt. Mein Finance Manager sagt: „Jetzt sprechen wir absolut die gleiche Sprache“, berichtet Studeny.



Foto: Interxion Österreich

Mit 28 Datenzentren in 11 europäischen Ländern betreut Interxion mehr als 1.200 Kunden. Die Rechenzentren unterstützen die Unternehmen beim unterbrechungsfreien Betrieb ihrer IT-Systeme und bilden Knotenpunkte für den Internet- und Datenverkehr, für Finanzdienstleister, die Distribution von Medien und Content oder für Anbieter von Cloud- und IT-Services.