

Presseinformation

München, den 28. November 2011

Auszeichnung als TUM Distinguished Affiliated Professor für Architekten TU München ernennt Albert Speer zum Ehrenprofessor

Die Technische Universität München (TUM) hat Prof. Albert Speer als TUM Distinguished Affiliated Professor ausgezeichnet. Der Alumnus der TUM zählt zu den bedeutendsten Stadtplanern und Architekten der Gegenwart. Den Ehrentitel verleiht die TU München an international renommierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die zur Spitze in ihrem Fachgebiet gehören.

Albert Speer (77) studierte nach einer Schreinerlehre Architektur an der Technischen Hochschule München, der heutigen TU München. Von 1972 bis 1997 lehrte er an der Universität Kaiserslautern Stadt- und Regionalplanung. An der ETH Zürich hatte er eine Gastprofessur inne. 1964 machte er sich als Stadtplaner und Architekt in Frankfurt selbstständig. Heute beschäftigt das Büro Albert Speer & Partner (AS&P) mehr als 120 Mitarbeiter.

Zu seinen bedeutendsten Projekten zählen die Masterpläne für mehrere neue Städte in China, für die EXPO 2000 in Hannover und die Fußballweltmeisterschaft 2022 in Katar. Er entwarf unter anderem die Diplomatenstadt im saudi-arabischen Riad und Planungen für die Innenstadt der nigerianischen Hauptstadt Abuja. In Deutschland entwickelte er den Masterplan für die Innenstadt von Köln und die Denkschrift „Frankfurt für alle“ als strategische Stadtentwicklungsstudie mit dem Zielhorizont 2030.

Albert Speer hat sein Wirken von Beginn an international ausgerichtet. 2007 gründete AS&P eine Tochtergesellschaft in Shanghai. Um die Wissenschaft hat sich Speer nicht zuletzt durch die Gründung der Professor Albert Speer-Stiftung verdient gemacht, die den akademischen Nachwuchs im Bereich Architektur und Planung fördert.

Die **Technische Universität München (TUM)** ist mit rund 460 Professorinnen und Professoren, 9.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und 31.000 Studierenden eine der führenden technischen Universitäten Europas. Ihre Schwerpunktfelder sind die Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften, Lebenswissenschaften, Medizin und Wirtschaftswissenschaften. Nach zahlreichen Auszeichnungen wurde sie 2006 vom Wissenschaftsrat und der Deutschen Forschungsgemeinschaft zur Exzellenzuniversität gewählt. Das weltweite Netzwerk der TUM umfasst auch eine Dependence mit einem Forschungscampus in Singapur. Die TUM ist dem Leitbild einer unternehmerischen Universität verpflichtet.

Technische Universität München Corporate Communications Center 80290 München www.tum.de

Dr. Ulrich Marsch	Sprecher des Präsidenten	+49.89.289.22779	marsch@zv.tum.de
Dr. Markus Bernards	PR-Referent	+49.89.289.22562	bernards@zv.tum.de
Klaus Becker	PR-Referent	+49.89.289.22798	becker@zv.tum.de