

Presseinformation

München, den 28. Oktober 2010

Studierende der TU München profitieren von Werkstätten und interessanten Objekten Restauratoren kooperieren mit Archäologischer Staatssammlung

Die Technische Universität München (TUM) kooperiert künftig in Lehre und Forschung mit der Archäologischen Staatssammlung München. Studierende und Wissenschaftler am Lehrstuhl für Restaurierung, Kunsttechnologie und Konservierungswissenschaft können in den Werkstätten und Ateliers der Staatssammlung lernen und forschen.

TUM-Präsident Prof. Wolfgang A. Herrmann und der Direktor der Archäologischen Staatssammlung, Prof. Rupert Gebhard, unterzeichneten eine entsprechende Kooperationsvereinbarung. Im Studiengang Restaurierung, Kunsttechnologie und Konservierungswissenschaft soll der Schwerpunkt archäologische Restaurierung gestärkt werden. Die Studierenden werden von interessanten Objekten profitieren, die die Staatssammlung für praktische Anwendungen zur Verfügung stellt. Die Forscher beider Institutionen wollen eine enge praxisbezogene Zusammenarbeit begründen. Mitarbeiter der Staatssammlung können zudem Lehraufträge an der TUM erhalten.

Im Mai hatte die TUM bereits eine ähnliche Zusammenarbeit mit der Bayerischen Staatsbibliothek vereinbart.

Die **Technische Universität München (TUM)** ist mit rund 420 Professorinnen und Professoren, 7.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern (einschließlich Klinikum rechts der Isar) und 24.000 Studierenden eine der führenden Universitäten Deutschlands. 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 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