

## Presseinformation

München, den 5. April 2011

### **Neuer Jahrgang in Führungskräfte-Ausbildung aufgenommen TUM-Studierende größte Gruppe in Bayerischer EliteAkademie**

**Studierende der Technischen Universität München (TUM) sind auch im neuen Jahrgang der Bayerischen EliteAkademie überproportional vertreten. 12 von 37 Stipendiaten kommen von der TUM. Sie freuen sich auf eine zweijährige Ausbildung, die sie auf Führungsaufgaben vorbereitet.**

Die Bayerische EliteAkademie, eine Stiftung der Bayerischen Wirtschaft, will eine Leistungs- und Verantwortungselite fördern und nimmt daher jedes Jahr 30 bis 40 Studierende aus ganz Bayern in ihr Ausbildungsprogramm auf. Starke und vielseitige Persönlichkeiten unter den Studierenden sind hier gefragt, die nicht nur herausragende Leistungen erbringen, sondern sich auch gesellschaftlich engagieren. In dem Programm fördert die EliteAkademie interdisziplinäres und interkulturelles Denken sowie den Mut zu Entscheidungen und zur Übernahme von Verantwortung. Ebenso wird die Fähigkeit ausgebildet, das Planen und Handeln gleichermaßen an Ergebnissen wie ethischen Werten zu orientieren.

Von der TU München wurden in diesem Jahr in die Bayerische EliteAkademie aufgenommen:

Fabian Alt, Physik

Isabell Franck, Maschinenwesen

Christian Heise, Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre

Andreas Landig, Physik

Thomas Lange, Chemieingenieurwesen

Christian Lichtmannecker, Maschinenwesen

Daniel Ott, Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre / Maschinenwesen

Michael Schadhauser, Physik

Christina Schönborn, Maschinenbau und Management

Michael Sokolov, Chemieingenieurwesen

Thomas Steer, Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre

Theo Steininger, Physik

Die **Technische Universität München (TUM)** ist mit rund 460 Professorinnen und Professoren, 7.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern (einschließlich Klinikum rechts der Isar) und 26.000 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 in Singapur. Die TUM ist dem Leitbild einer unternehmerischen Universität verpflichtet.

**Technische Universität München Corporate Communications Center 80290 München [www.tum.de](http://www.tum.de)**

Dr. Ulrich Marsch

Sprecher des Präsidenten

+49.89.289.22779

[marsch@zv.tum.de](mailto:marsch@zv.tum.de)

Dr. Markus Bernards

PR-Referent

+49.89.289.22562

[bernards@zv.tum.de](mailto:bernards@zv.tum.de)

Klaus Becker

PR-Referent

+49.89.289.22798

[becker@zv.tum.de](mailto:becker@zv.tum.de)



Technische Universität München

**Technische Universität München Corporate Communications Center 80290 München [www.tum.de](http://www.tum.de)**

Dr. Ulrich Marsch  
Dr. Markus Bernards  
Klaus Becker

Sprecher des Präsidenten  
PR-Referent  
PR-Referent

+49.89.289.22779  
+49.89.289.22562  
+49.89.289.22798

[marsch@zv.tum.de](mailto:marsch@zv.tum.de)  
[bernards@zv.tum.de](mailto:bernards@zv.tum.de)  
[becker@zv.tum.de](mailto:becker@zv.tum.de)