

Press release**Universität Kassel****Ingrid Hildebrand**

01/25/2005

<http://idw-online.de/en/news98210>Personnel announcements
interdisciplinary
transregional, national**Uni Kassel: Prof. Dr. Frank Träger in acatech-Konvent der
Wissenschaftsakademie berufen****In den Vorstand des Konvents für Technikwissenschaften der Union der Deutschen Akademie für
Wissenschaften (acatech) wurde jetzt Prof. Dr. Frank Träger, Universität Kassel, berufen.**

Kassel/München. In den Vorstand des Konvents für Technikwissenschaften der Union der Deutschen Akademie für Wissenschaften (acatech) wurde jetzt Prof. Dr. Frank Träger, Universität Kassel, berufen. Er ist Mitglied des Instituts für Physik der Universität Kassel, leitet das Fachgebiet Experimentalphysik I und ist Sprecher des interdisziplinären Zentrums für Nanostrukturforschung (CINSaT) an der Universität Kassel. Der Präsident der Universität, Prof. Dr. Rolf-Dieter Postlep, gratulierte Träger für die ehrenvolle Berufung in diesen angesehenen Kreis von Persönlichkeiten aus Wissenschaft und Politik.

Acatech ist der Name des Konvents für Technikwissenschaften der Union der Deutschen Akademie der Wissenschaften e.V. und wurde 2002 gegründet, um die technikwissenschaftlichen Aktivitäten der Deutschen Akademien der Wissenschaften unter diesem gemeinsamen Dach zu führen. Der Vorstand wird geleitet von Prof. Dr. Ing. Joachim Milberg, dem Aufsichtsratsvorsitzenden der BMW AG und der Senat von Bundespräsident a.d. Prof. Dr. Roman Herzog. Die acatech hat das Ziel Technikwissenschaften als Innovationstreiber für Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt zu fördern. Zur acatech gehören rund 200 Mitglieder, darunter die Spitzenwissenschaftler der Akademien der Wissenschaften, der Universitäten und Forschungseinrichtungen. Prof. Träger ist bereits seit 2002 Mitglied der Heidelberger Akademie der Wissenschaften.
Informationen zur acatech unter www.acatech.de

au
1.459 ZeichenInfo Universität Kassel
Prof. Dr. Frank Träger
Fachbereich Naturwissenschaften
tel (0561) 804 4500
fax (0561) 804 4518
e-mail traeger@physik.uni-kassel.deURL for press release: <http://www.acatech.de>