

GEFÖRDERTE PROJEKTE 2007

FOKUS GESUNDHEIT



ARMin - Armtherapieroboter für Schlanfallpatienten

Herstellung einer Kleinserie für die Anwendung in Schweizer Rehabilitationskliniken.

Förderung: CHF 100 000 aus dem strategischen Fonds

Projektleitung: Prof. Robert Riener, Labor für Sensomotorische Systeme, ETH Zürich



Dissertation Gesundheitskosten (Dr. Patricia Blank)

Erkenntnisse über die Auswirkung prädiktiver Marker in der onkologischen Diagnostik auf die Entwicklung der Gesundheitskosten in der Krebstherapie.

Förderung: CHF 165 000 aus dem Pfizer-Fonds

Projektleitung: Prof. Wilhelm Krek, Kompetenzzentrum für Systemphysiologie und Metabolische Krankheiten, ETH Zürich,



Dissertation Diabetesforschung (Dr. Susann Kumpf)

Erkenntnisse zur Regulation des Fettstoffwechsels im Fettgewebe zwecks neuer Therapieformen.

Förderung: CHF 170 000 aus dem Karin & Oskar Müller-Fonds

Projektleitung: Prof. Wilhelm Krek, Kompetenzzentrum für Systemphysiologie und Metabolische Krankheiten, ETH Zürich

FOKUS TALENTE



Werner Siemens Auditorium im «Branco Weiss Information Science Laboratory»

Multimedial ausgestatteter Hörsaal für Vorlesungen, Konferenzen, Seminare etc.

Förderung: CHF 3,4 Millionen aus der Schenkung der Werner Siemens-Stiftung

Projektleitung: Prof. Gerhard Schmitt, Vizepräsident Planung und Logistik ETH Zürich



Baugarten Value Lab im «Branco Weiss Information Science Laboratory»

Zukunftsweisender Hör- und Forschungsraum für das interaktive Erarbeiten von Wissen.

Förderung: CHF 1,85 Millionen aus der Schenkung der Baugarten-Stiftung

Projektleitung: Prof. Gerhard Schmitt, Vizepräsident Planung und Logistik ETH Zürich



Masterstipendien Bauingenieurwissenschaften

Stipendien für begabte und überdurchschnittlich qualifizierte Studierende.

Förderung: CHF 50 000 aus dem Dr. Vollenweider- und dem Basler & Hoffmann-Fonds

Projektleitung: Prof. Peter Marti, Vorsteher Departement Bau, Umwelt und Geomatik, ETH Zürich

WER SIND WIR?

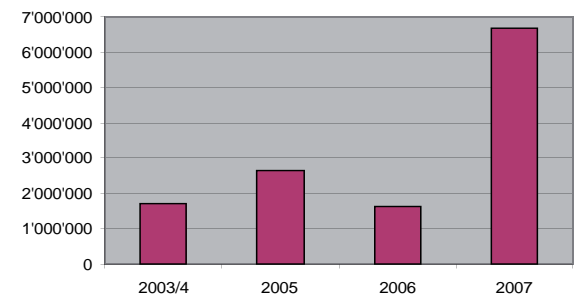
Die ETH Zürich Foundation ist eine unabhängige, privatrechtliche, gemeinnützige Stiftung mit dem Zweck, Forschung und Lehre an der ETH Zürich zu fördern. Die Aktivitäten sind darauf ausgerichtet, die Spitzenposition der ETH Zürich unter den internationalen Hochschulen zu erhalten und weiter auszubauen.

VERGABEPOLITIK

Der Stiftungsrat der ETH Zürich Foundation konzentriert sich bei den Vergaben auf die strategischen Schwerpunkte der ETH Zürich. Innerhalb dieser Schwerpunkte definiert die ETH Schulleitung strategische Projekte, welche dank der Unterstützung von Donatoren wesentlich beschleunigt werden. So können die öffentlichen Mittel der ETH Zürich durch die privaten Mittel der ETH Zürich Foundation sinnvoll ergänzt werden.

VERGABEENTWICKLUNG

Stellvertretend für Ihre Partner konnte die ETH Zürich Foundation 2007 elf ausgewählte ETH-Projekte mit Vergabebeiträgen von insgesamt 6.7 Mio. Franken fördern.



FOKUS PRODUKTIONSTECHNOLOGIEN



CITIUS Schweizer Bob

Innovative Produktionstechnologien für die Olympischen Winterspiele 2010 in Vancouver.

Förderung: CHF 460 000 aus dem Sika-Fonds

Projektleitung: Prof. Ulrich W. Suter, Departement für Materialwissenschaft, ETH Zürich



Monte Rosa-Hütte

Neue SAC-Hütte mit hervorragender Architektur und wegweisender Technologie.

Förderung: CHF 200 000 aus dem Sika-Fonds

Projektleitung: Prof. Meinrad Eberle, Projektleiter für Projekte der Schulleitung



Dissertation Enzym-Komplexe

Erkenntnisse für die Anpassung von Pflanzen an schwankende Umweltbedingungen.

Förderung: CHF 120 000 aus dem Syngenta-Fonds

Projektleitung: Prof. Wilhelm Gruissem, Gruppe für Pflanzenbiotechnologie, ETH Zürich



Dissertation Samenpflanzen

Erkenntnisse über die Aktivität von Genen in Samen und die Regulation des Nährgewebes.

Förderung: CHF 120 000 aus dem Syngenta-Fonds

Projektleitung: Prof. Wilhelm Gruissem, Gruppe für Pflanzenbiotechnologie, ETH Zürich



Projekt Mechatronics

Präzisionsmessgerät - Interferometer Demodulator - zur Messung von Phasendifferenzen bei tiefen Temperaturen.

Förderung: CHF 30 000 aus dem Scartazzini-Fonds

Projektleitung: Prof. Jürg Dual, Zentrum für Mechanik des Instituts für Mechanische Systeme, ETH Zürich

FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Möchten Sie die Forschung und Lehre an der ETH Zürich fördern? Es gibt verschiedene Möglichkeiten, wie Sie einen Beitrag leisten können:

Der Strategische Fonds

Donationen in den Strategischen Fonds sind ohne Zweckbindung. Die Mittel und vor allem die Mittelerrträge werden jedoch ausschliesslich für strategische Projekte der ETH Zürich eingesetzt. Der Strategische Fonds gilt als effektivstes Förderinstrument der ETH Zürich Foundation, weil er verschiedene Donationen bündelt und damit eine Grösse erreicht, welche substantielle Förderungen ermöglicht.

Themenfonds

Donationen mit Zweckbindung zugunsten aktueller Initiative der ETH Zürich. Dies sind:

- Excellence Scholarships (Masterstipendien)
- Student Housing - ein Zuhause für Talente
- Integratives Risikomanagement
- Stärkung der elektrischen Energie
- Medizintechnik der Zukunft

Legate

Sie können die ETH Zürich Foundation auch mit einem Legat berücksichtigen. Gerne beraten wir Sie über die Möglichkeiten und unterstützen Sie bei der Abwicklung.

WIR FREUEN UNS, SIE BEI EINEM PERSÖNLICHEN GESPRÄCH KENNENZULERNEN!



ETH Zürich Foundation

Dr. Donald Tillman

Geschäftsführer

Niederdorfstrasse 88, CH-8001 Zürich

T +41 44 633 69 66

donald.tillman@ethz-foundation.ch