

Bunter Herbst an der ZHAW: die International Days

Im kommenden Herbst wird's an der ZHAW bunt! Gemeinsam mit dem Ressort Internationales organisieren fünf Departemente – Gesundheit, Life Sciences und Facility Management, Soziale Arbeit und die School of Engineering – internationale Informationstage. Zu Beginn des neuen Jahres wird auch das Departement Angewandte Psychologie nachziehen und einen analogen Event durchführen. Ziel der International Days ist es, die Internationalität sichtbar und spürbar zu machen. Studierenden und Mitarbeitenden der ZHAW werden Möglichkeiten vorgestellt, internationale Akti-

vitäten zu organisieren, interkulturelle Kompetenzen zu erwerben und Auslandsaufenthalte zu absolvieren. Studierende und Experten geben in praxisorientierten Ateliers, Workshops und Referaten ihre persönlichen Erfahrungen weiter. Sie zeigen, wie man im Rahmen von Studium und Beruf internationale Kontakte weiterentwickeln und innovative Aktivitäten auf die Beine stellen kann. Am Informationsstand kann man sich über Austauschprogramme schlau machen, seine Sprachkenntnisse auf Herz und Nieren testen oder der interkulturellen Kom-

petenz auf die Schliche kommen. Und wer dem Glück vertraut, kann bei einem Wettbewerb auch noch was Tolles und Nützliches gewinnen! Zudem gibt es wichtige Tipps, wie man seine internationalen Erfahrungen im Bewerbungsprozess einsetzen kann. Auch das Thema Nachhaltigkeit und ökologische Verantwortung wird nicht ausgeklammert: Wir zeigen, wie man die durch die internationale Mobilität verursachten CO₂-Emissionen kompensiert. Die Daten zum Vormerken sind:

- Life Sciences und Facility Management, Wädenswil: 3. November 2010

- Gesundheit, Winterthur: 23. November 2010
- School of Engineering, Winterthur: 25. November 2010
- Soziale Arbeit, Stettbach: 29. November 2010
- Angewandte Psychologie, Zürich: 13. Januar 2011

Wir freuen uns, möglichst viele Studierende und Mitarbeitende am International Day persönlich anzusprechen. Das genaue Programm ist demnächst auf der Webseite des Ressorts Internationales zu finden.

Frank Wittmann

▶ www.zhaw.ch/international

Weniger Wachstum

Rund 3'200 neue Studierende haben am 20. September mit ihrem Studium an der ZHAW begonnen. Dies entspricht einer Zunahme von drei Prozent. Im letzten Jahre waren es zwölf Prozent. Insgesamt sind damit im laufenden Herbstsemester an den drei Standorten der ZHAW in Winterthur, Zürich und Wädenswil über 9'000 Studierende und 10 konsekutiven Masterstudiengängen eingeschrieben. Bis zum Ende des Jahres 2010 werden 1'600 Studierende mit einem Bachelor- oder Masterdiplom abschliessen.

Am Hochschultag wurde über Hochhäuser diskutiert

Fast 500 Gäste aus Wirtschaft, Industrie, Politik feierten gemeinsam mit ZHAW-Angehörigen den Hochschultag am 3. September 2010 in Zürich-Oerlikon. Dieses Jahr war „Stadtentwicklung“ das Thema. Nach dem Bericht des Gründungsrektors Werner Inderbitzin sorgte Martin Christ für einen audiovisuellen Leckerbissen: Der Konzertpianist und Klavier-Professor an der Zürcher Hochschule der Künste begleitete einen Ausschnitt aus dem Stummfilmklassiker Metropolis mit dem Konzertflügel. Keynote-Referent Patrick Gmür, Direktor des Amts für Städtebau der Stadt Zürich, stellte in

seinem Referat Zürichs räumliche Entwicklungsstrategie vor und nahm im Anschluss auf dem Podium Platz. Dort diskutierten unter der Moderation von Sonja Hasler, Redaktorin und Moderatorin der Sendung «Rundschau» beim Schweizer Fernsehen, Christoph Luchsinger, Professor für Städtebau und Entwerfen an der TU Wien, Bruno Bettoni, CEO Allreal, und der Winterthurer Stadtpräsident Ernst Wohlwend. Kernthema der Diskussion war der Bautrend von Hochhäusern in Schweizer Städten. Beim anschliessenden Dinner bestaunten die Gäste die Ideen für die Weiterentwicklung der

Stadt Zürich, die aus dem Sommerworkshop «Innere Grenzen – äussere Grenzen» am ZHAW-Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen hervorgegangen sind.



Bruno Bettoni (rechts) vertrat die Investoren-Sicht

top 2010
ARBEITGEBER SCHWEIZ
AWARDED BY THE CRF INSTITUTE

ihre partner für
1to1
energy

**Priska Zenklusen,
Projektingenieurin Wasserkraftwerke**
«Vorankommen und dabei immer
das Ziel im Auge behalten.»

Die Liberalisierung im Strommarkt setzt Impulse frei und eröffnet neue Chancen. Wir verstehen sie als Aufforderung, uns dynamisch weiterzuentwickeln. Dazu sind wir auf engagierte Mitarbeiterinnen angewiesen wie beispielsweise Priska Zenklusen. Zielbewusst und beharrlich realisiert sie anspruchsvolle Projekte – und trägt so zur Unternehmensentwicklung bei. Bei der BKW-Gruppe sorgen 2800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter heute dafür, dass bei mehr als einer Million Menschen zuverlässig der Strom fliesst. Gehören Sie morgen dazu? Wir freuen uns, wenn Sie mit uns die Zukunft angehen.

BKW FMB Energie AG, Human Resources Management, Telefon 031 330 58 68,
info@bkw-fmb.ch, www.bkw-fmb.ch/karriere

BKW®

HUBER+SUHNER

Excellence in Connectivity Solutions



NICE TO MEET YOU

Von Herisau und Pfäffikon bis Sydney

Stehen Ihre persönlichen Entwicklungsziele weit oben in der Wahl Ihres neuen Arbeitgebers? Dann sind Sie bei uns richtig. Ob in der Schweiz oder in anderen Werken in Europa, den USA, Kanada, Brasilien, Indien, China und Australien, wir bieten Ihnen breit gefächerte Herausforderungen auf internationaler Ebene.

Für Studienabgänger der Fachrichtungen Elektrotechnik, Maschinenbau und Werkstofftechnik bieten sich ideale Einstiegsmöglichkeiten in einer unserer Entwicklungsabteilungen oder im internationalen Verkaufssupport. Unsere 1600 Mitarbeitenden in der Schweiz profitieren von einem gut ausgebauten Weiterbildungsangebot, flexiblen Arbeitszeiten und vertrauensvollen Umgangsformen. Dies und vieles mehr finden Sie in unseren Unterlagen oder auf unserer Homepage – wir freuen uns auf Sie!

Interessierte wenden sich an Beat Gfeller, Personalleiter,
Telefon-Direktwahl +41 (0)44 952 22 42
E-Mail: beat.gfeller@hubersuhner.com

Die HUBER+SUHNER Gruppe ist eine international führende Anbieterin von Komponenten und Systemen der elektrischen und optischen Verbindungstechnik. Unsere Kunden in den Märkten Kommunikation, Transport und Industrie schätzen uns als Spezialisten mit vertieften Anwendungskennntnissen. Unter einem Dach kombinieren wir Kompetenz in der Hochfrequenztechnik, Faseroptik und Niederfrequenztechnik.

HUBER+SUHNER
Degersheimerstrasse 14
CH-9100 Herisau
Tel. +41 (0)71 353 41 11
info@hubersuhner.com

HUBER+SUHNER
Tumbelenstrasse 20
CH-8330 Pfäffikon ZH
Tel. +41 (0)44 952 22 11
info@hubersuhner.com
www.hubersuhner.com