

USIC

Union Suisse des Sociétés d'Ingenieurs-Conseils
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmungen
Unione Svizzera degli Studi Consulenti d'Ingegneria
Swiss Association of Consulting Engineers
Member of FIDIC and EFCA

Stiftung bilding: Tochtertag der Ingenieure im Bauwesen

Auf Initiative der Schweizerischen Stiftung zur Förderung des beruflichen Nachwuchses von Ingenieuren im Bauwesen *ilding* nahmen in diesem Jahr erstmals 20 Ingenieurunternehmen aus dem Mitgliederkreis der usic am nationalen Tochtertag teil. Die generell starke Resonanz der diesjährigen Durchführung wird als Zeichen dafür gewertet, dass die Offenheit der Gesellschaft für Berufsbiografien jenseits traditioneller Rollenmuster wächst.

Davon werden auch Ingenieurinnen und Ingenieure im Bauwesen profitieren. Denn sie leiden besonders unter starkem Mangel an qualifiziertem Nachwuchs, was zum Teil auch darauf zurückgeführt wird, dass diese Berufe in der Öffentlichkeit als Männerdomäne verstanden werden. Als bekannt wurde, dass die neunte Durchführung des nationalen Tochtertages unter dem Motto ‚Mädchen – Technik – los‘ so deutlich auf die Nachwuchsförderung von Ingenieurinnen zugeschnitten war, startete *ilding* eine interne und erfolgreiche Motivationskampagne.

Der Besuch dieses Anlasses bei zwei Ingenieurunternehmen bestätigte Sinn und Vorzüge dieses praktischen Anschauungsunterrichts für Schülerinnen und Schüler im Alter von 11 bis 14 Jahren:

- Im Berner KMU-Ingenieurbüro leitet Urs Rohner seine Tochter Laurence beim Bauen des Kartonmodells eines Hauses an. Zusammen besichtigen sie eine grosse Baustelle, den durch die Arbeitgeberfirma geleiteten Umbau der SRG. Urs Rohner beeindruckt seine Tochter durch die Vielseitigkeit seiner beruflichen Arbeit. Laurence zeigt sich fasziniert von den Abläufen auf der Baustelle. Obschon sie mit einem Beruf mit Tieren liebäugelt, könnte sie sich auch vorstellen, Ingenieurin zu werden.
- Kaum erstaunlich, dass in der grossen Ingenieurunternehmung viel Betrieb herrscht. Ein Dutzend Mädchen und Knaben – alles Kinder von Mitarbeitenden – hört von den Ingenieuraufgaben in der Elektromechanik und besucht mit der neuen Métro Lausanne ein imposantes Bau- und Verkehrswerk, an welchem das breite Spektrum verschiedenster Ingenieurkenntnisse zum Gelingen beigetragen hat. Zurück in der Unternehmung geht's gemeinsam mit praktisch allen anwesenden Eltern im Schulungsraum zu feinen Crêpes, einem gelungenen und stark nachgefragten Lunch, bei dem auch neue Bekanntschaften zwischen allen Anwesenden geschlossen werden. Die Mutter und Elektroingenieurin Karine Rausis versteht es, den doch sehr jungen Schülerinnen und Schülern die Aufgaben einer Elektroingenieurin spannend und lebendig zu schildern, indem sie immer neue, nützliche Gegenstände aus einem Sack zaubert, die ohne Ingenieurwissen nie hätten entstehen und gefertigt werden können.

ilding hat die am Tochtertag mitwirkenden Firmen mit verschiedenen Hilfeleistungen unterstützt. Diese wurden geschätzt, aber nicht einfach übernommen, sondern in sinnvoller Weise den speziellen Bedürfnissen und Anliegen der Unternehmen angepasst eingesetzt. Der Tochtertag will und soll aus der Nachwuchsphilosophie des durchführenden Ingenieurbüros heraus gestaltet werden.

Ob aus dem Mädchentag bei usic-Unternehmen Ingenieurinnen und Ingenieure im Bauwesen hervorgehen, wird erst die Zukunft zeigen. Sicher ist jedoch schon heute, dass die anwesenden Schülerinnen und Schüler besser verstehen werden, weshalb Mutter und Vater manchmal etwas später zum Nachtessen kommen.

Geschäftsstelle usic, 23. November 2009 Ka/cg

Die usic ist der grösste patronale Ingenieurverband in der Schweiz und vereinigt 434 Mitgliedsunternehmen mit 381 Zweigstellen. Gesamthaft sind 8'446 Mitarbeiter in den usic-Büros tätig. Die usic-Unternehmen erwirtschafteten im 2008 einen Bruttoumsatz von rund CHF 1'400 Mio.

Weitere Informationen: www.usic.ch; Auskünfte erteilt Dr. Mario Marti, Geschäftsführer usic, Tel. 031 970 08 88, mario.marti@usic.ch

Geschäftsstelle/Secrétariat:
Aarberggasse 16/18 3011 Bern
Telefon 031 970 08 88
Telefax 031 970 08 82
www.usic.ch
E-mail: usic@usic.ch

