

Forum = Tribune

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **103 (2005)**

Heft 9

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Das lebendige Gesicht der Geomatik

Ausstellung Ingenieur-Berufswelten im Verkehrshaus der Schweiz

Die von «Engineers Shape our Future – IngCH» initiierte und gemeinsam mit dem Verkehrshaus und weiteren Organisationen wie Geomatik Schweiz organisierte Ausstellung schlägt eine Brücke zwischen technischen Exponaten und den Menschen, die einen technischen Beruf ausüben. Ein Jahr lang ist die «Ausstellung in der Ausstellung» im Verkehrshaus präsent und soll besonders junge Menschen in der Berufs- und Studienwahlphase ansprechen.

Das Verkehrshaus der Schweiz in Luzern ist Museum, Schaufenster und Erlebnisraum für das Verkehrs- und Kommunikationswesen. Möglich wurde diese Ausstellung durch das grosse Engagement von Partnerorganisationen, die je eine Station der Ausstellung gestaltet haben. Auf je zwei Ausstellungswänden in Form eines Riesenpuzzles werden die Berufswelt, eine Person und ein Projekt präsentiert. So auch aus der Geomatik mit einer Geomatikingenieurin, 3D-Geoinformationsprojekten, Videosequenzen und der neuen interaktiven Geomatik-CD.

Die Ausstellung spricht Kinder und Jugendliche sowie deren Eltern und Lehrpersonen an. Erwachsene sollen motiviert werden, Kindern Geschichten aus der eigenen beruflichen Laufbahn zu erzählen. Bei kleineren Kindern soll eine Auseinandersetzung mit Berufswünschen ausgelöst werden, Jugendliche erhalten über die Darstellung von technischen Berufswelten und von Laufbahnbeispielen einen Input für den Berufswahlprozess.

Die Ausstellung besteht aus einem Einführungsteil an zentraler Lage und verschiedenen Stationen. Jede Station beinhaltet zwei Ausstellungswände in Form eines überdimensionierten Puzzleteiles, worauf Unternehmen

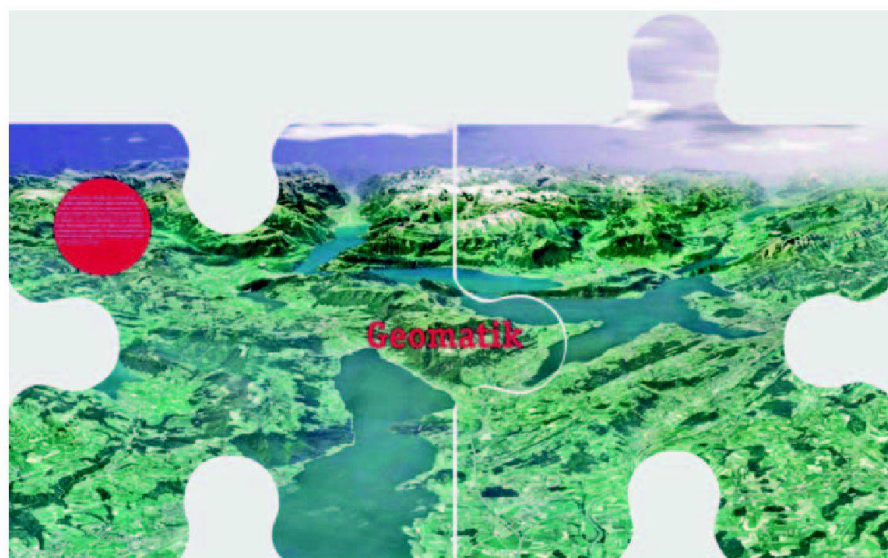
und Organisationen Ingenieurinnen und Ingenieure mit ihren Laufbahnen und Projekten präsentieren. Exponate der Partnerorganisationen ergänzen die Ausstellung und ein Wettbewerb führt von Stand zu Stand.

An den Eröffnungstagen vom 23. bis am 25. September 2005 und an den acht in den folgenden Monaten stattfindenden ActionDays beleben Ingenieurinnen und Ingenieure die Ausstellung. Sie erzählen von ihren Projekten, ihrem beruflichen Werdegang, zeigen Dinge aus ihrem beruflichen Alltag oder führen mit den Besuchern Experimente durch und übernehmen somit Vorbildfunktion für Jungen und Mädchen.

Ausstellende Organisationen:

AdNovum Informatik AG, AWK Group, EMPA, Geomatik Schweiz, HTA Horw, IngCH, Ruag Holding, SBB, Schindler Aufzüge AG, SIA, Siemens Schweiz, Schweizerischer Verband für Berufsberatung SVB, Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen SVIN, Swissem, Swiss Re

Weitere Informationen zur Ausstellung unter www.ingch.ch und www.verkehrshaus.ch (Schuldienst).



Ingenieurwelt Geomatik.



Eröffnung

Freitag, 23. September 2005:
Eröffnung für Medien, Partnerorganisationen

Samstag, 24. September 2005:

Zielgruppen: Lehrpersonen, Mitglieder Verkehrshaus, Partnerorganisationen. Fachpersonen geben Auskunft über ihre Laufbahn, ihren Berufsalltag und ihre Projekte.

Sonntag, 25. September 2005:

Families Special für Eltern, Jugendliche, Kinder, Partnerorganisationen. Fachpersonen geben Auskunft über ihre Laufbahn, ihren Berufsalltag und ihre Projekte.

ActionDays

An den ActionDays werden an allen Stationen Präsentationen geboten: Versuche, Erklären der Berufswelt, Präsentieren von Projekten usw. Präsentationen im Halbstundentakt 10.30–16.30 Uhr.

Donnerstag, 3. November 2005

Dienstag, 13. Dezember 2005

Sonntag, 22. Januar 2006

Donnerstag, 16. Februar 2006

Dienstag, 21. März 2006

Sonntag, 23. April 2006

Dienstag, 9. Mai 2006

Freitag, 16. Juni 2006