

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **106 (2008)**

Heft 5

PDF erstellt am: **15.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Mein Name ist Stefanie Schweizer, ich wohne in Tenniken BL und ich bin im 2. Lehrjahr als Geomatikerin bei der Ammann AG in der Ausbildung.

Wer wünscht sich kein abwechslungsreiches Umfeld? Die Berufsschule in Zürich, die Berufsmatur in Basel und einen Lehrverbund, der sich über vier Firmen in zwei Städten erstreckt, manchmal ernte ich schon erstaunte Blicke.

Vor meiner Lehre war ich für ein Jahr als Au-pair in Lausanne. Die Entscheidung, nach diesem Sprachjahr eine Lehre als Geomatikerin zu beginnen, war richtig. Ich arbeite in einem dynamischen Team, in dem ich mich sehr wohl fühle. Klar, es hat seine Vor- und Nachteile, wenn man ein Teil eines solchen Projektes ist. Beispielsweise musste ich, um nach Baden zu kommen, morgens früh aus dem Haus, jedoch habe ich auch die Chance, unterschiedliche Bereiche der Vermessung kennen zu lernen.

Aktiv in die Ausbildung involviert sind:

Josef Amsler
Gesamtverantwortung für Lehrstelle
Tel. 079 285 50 11
josef.amsler@bluewin.ch

Beat Probst
Lehrmeister Ammann AG
Tel. 061 335 77 94
beat.probst@rapp-ammann.ch

Martin Seghers
Lehrlingsbetreuer IWB
Tel. 061 275 54 48
martin.seghers@iwv.ch

Werner Widmer
Lehrlingsbetreuer Büro Steinmann (vormals Heri)
Tel. 056 222 96 51
w.widmer@steinmann-ing.ch

Unsere erste Lehrtochter

Die unterschiedlichen Ausbildungsstandorte stellen eine grosse Flexibilität und Anpassungsfähigkeit an die Auszubildenden. Entsprechend grosses Gewicht wurde daher bei der Auswahl des resp. der Auszubildenden auf die Selbstständigkeit gelegt. Die Freude bei den Mitarbeitern und insbesondere in der Vermessungsabteilung war gross, als unsere erste Geomatik-Lehrtochter am Montag, 21. August 2006, ihre Ausbildung begann.

Erste Erfahrungen

Basis der ganzen Ausbildung ist ein umfassender Ausbildungs- und Einsatzplan, welcher zwischen den beteiligten Verbundfirmen erarbeitet wurde. Nach nunmehr 1½ Jahren Ausbildungszeit sind alle Beteiligten mit der Lösung und dem Zwischenergebnis rundum zufrieden. Das detaillierte Ausbildungsprogramm hat sich bewährt und der Einsatz an den verschiedenen Verbundstandorten konnte umgesetzt werden.

Fazit und Ausblick

Zusammenfassend können alle beteiligten Verbundfirmen mit Überzeugung feststellen, dass sich der gewählte Weg mit einer Verbund-Lehrstelle bestens bewährt und absolut gelohnt hat. Vor diesem Hintergrund plant die Ammann AG auf August 2009 eine zweite Lehrstelle anzubieten und anschliessend in einen 2-Jahresrhythmus über zu gehen. Die an der Verbundlösung Beteiligten wissen selbstverständlich, dass sie vorerst «nur» eine neue Lehrstelle geschaffen haben. Trotzdem erlauben wir uns, ungeschlüssige Firmen zu ähnlichen Verbund-Lösungen zu motivieren, getreu nach dem Motto: «Lieber zu viert eine neue Lehrstelle, als je alleine keine Lehrstelle.»

Josef Amsler

www.geomatik.ch

GeomatikShop Shop Géomatique

Jetzt bestellen!
Commandez maintenant!

Jahres-CD / CD annuel
2002–2006



Geomatik-CD
CD Géomatique



Fahnen / fanions



Geomatik Schweiz
www.geomatik.ch

Géomatique Suisse
www.geomatik.ch

T-Shirt, CD-ROM
Publikationen



Sonderhefte Geomatik Schweiz



www.geomatik.ch