

Viaggio di Master degli studenti di Geomatica e Pianificazione del Politecnico Federale di Zurigo

Autor(en): **Krähenbühl, Nicole / Boffi, Geo**

Objekttyp: **Article**

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

Band (Jahr): **110 (2012)**

Heft 12

PDF erstellt am: **06.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-309782>

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.

Viaggio di Master degli studenti di Geomatica e Pianificazione del Politecnico Federale di Zurigo

Gli studenti dell'ultimo anno di Geomatica e Pianificazione si sono concessi una gita di piacere dopo aver terminato gli ultimi esami. All'inizio del mese di settembre hanno trascorso dieci giorni in Finlandia ed in Estonia godendo delle bellezze naturali e culturali della regione e visitando alcune ditte locali attive nel campo della geomatica.

N. Krähenbühl, G. Boffi

Helsinki

La capitale finlandese viene raggiunta nella tarda notte di venerdì sera e durante il weekend si visita la città. Spicca l'antica fortezza costruita a difesa della città sull'isola di Soumenlinna. La storia della Finlandia è stata influenzata dal regno di Svezia e dall'impero russo e molte sono le testimonianze del passato raccolte nei musei sparsi nella città.

Grazie ai contatti dell'Associazione Studenti in Geomatica di Zurigo (GUV) la domenica sera viene organizzato un incontro con alcuni studenti finlandesi del politecnico di Helsinki. Un'occasione interessante per conoscere a fondo le particolarità di un paese diverso dal nostro.

Visita a FINNMAP

Il viaggio di Master offre la possibilità di dare uno sguardo sul mondo del lavoro in un contesto diverso da quello svizzero. Felix Rohrbach, diplomatosi al politecnico federale di Zurigo, da qualche anno vive e lavora ad Helsinki presso FINNMAP, studio di ingegneria geomatica attivo nel campo della fotogrammetria, nella cartografia e nella geoinformatica a livello locale e internazionale. Grazie alla conoscenza con alcuni studenti del gruppo, Felix si è offerto di presentare la ditta.

Sponsor

Gli studenti di Geomatica e Pianificazione del Politecnico Federale di Zurigo ringraziano gli sponsor per il loro supporto:

- Leica Geosystems
- Ingenieur-Geometer Schweiz (IGS)
- geosuisse
- Geomatik- und Umwelt ingenieurverein der ETH Zürich
- FKL & Partner AG
- Gossweiler Ingenieure AG
- Osterwalder Lehmann Ingenieure und Geometer AG
- Trigonet AG
- Geocom Informatik AG
- Intergraph AG
- BSB + Partner Ingenieure und Planer
- Rapp Infra AG
- Schenkel Vermessung AG

Traversata del mar Baltico e arrivo in Estonia

Un traghetto trasporta gli studenti sull'altra sponda del mar Baltico, più precisamente a Tallin, capitale dell'Estonia. Il primo appuntamento nella più piccola delle repubbliche baltiche è una visita all'ufficio nazionale di misurazione (MAA-AMET – Estonian Land Board). Alcuni collaboratori illustrano il geoportale estone, basato soprattutto sul modello europeo

INSPIRE, e la rete permanente GNSS. In generale problematiche simili alle nostre, mentre per quanto riguarda il tema INSPIRE, l'Estonia ne è più coinvolta in quanto membro dell'Unione Europea.



Fig. 4: Foto di gruppo degli studenti dell'ultimo anno di Geomatica e Pianificazione.



Fig. 5: Gita in canoa.

Viaggio attraverso l'Estonia

La gita prosegue fino alla città di Pärnuu, centro turistico situato al sud-ovest del paese, meta di molti estoni durante le vacanze estive. L'Estonia offre molte possibilità dal punto di vista della natura e delle escursioni. I giovani geomatici trascorrono un'intera giornata in canoa all'interno del parco nazionale fra i canneti e le torbiere. Pochi rilievi e molte foreste caratterizzano il paesaggio.

Tallin – fine del viaggio

Il viaggio si conclude con il ritorno a Tallin, dove gli studenti trascorrono il weekend

assaporando le bellezze di una città che ha davvero molto da offrire dal punto di vista culturale e architettonico.

Nicole Krähenbühl

Masterstudentin Geomatik und Planung

ETH Zürich

nicolek@student.ethz.ch

Geo Boffi

Masterstudent Geomatik und Planung

ETH Zürich

boffig@student.ethz.ch

NATURA SACRA – DER FRÜHAUFLÄRER JOHANN JAKOB SCHEUCHZER (1672–1733)
24. Oktober 2012 bis 2. März 2013
Eine Ausstellung im Predigerchor der Zentralbibliothek Zürich | Predigerplatz 33 | 8001 Zürich

ABENDVORTRÄGE
jeweils montags, 18.15 Uhr, Vortragssaal, Zentralbibliothek Zürich

26. November 2012
Scheuchzers Regenbogen: Die Verknüpfung von Entdeckungsreisen, Physik und Frömmigkeit
Prof. Dr. Paul Michel, Emeritus für ältere deutsche Sprach- und Literaturwissenschaft an der Universität Zürich

14. Januar 2013
Johann Jakob Scheuchzer und die Zürcher Kunstkammer - Ein Naturforscher prägt das erste öffentliche Museum der Schweiz
Dr. Claudia Rütsche, Direktorin „Kulturama Museum des Menschen Zürich“

18. Februar 2013
Scheuchzers Korrespondenzen und die Erforschung der Natur
Dr. Simona Boscani Leoni, Universität Heidelberg

BEGLEITPUBLIKATION
Urs B. Leu (Hsg.): *Natura Sacra - Der Frühaufklärer Johann Jakob Scheuchzer (1672–1733)*,
Zug, Achius Verlag, 2012 (ca. 350 S., über 100 Abb.). Bis 2. März 2013 in der Ausstellung für 30.- SFr. erhältlich, ansonsten im Buchhandel oder beim Verlag (www.achius.ch) für 58.- SFr.

AUSSTELLUNG
Öffnungszeiten: Montag–Freitag, 13–17 Uhr; Samstag, 13–16 Uhr
Geschlossen: 24.–26. Dezember 2012, 1.–2. Januar 2013

Freier Eintritt zu Ausstellung, Führungen und Vorträgen.

Öffentliche Führungen
jeweils 13 Uhr am: 6. November 2012, 4. Dezember 2012, 8. Januar 2013 und 19. Februar 2013
Führungen für Gruppen nach Vereinbarung.

Zentralbibliothek Zürich, Zähringerplatz 6, 8001 Zürich
Telefon: 044 268 31 00, E-Mail: zb@zb.uzh.ch, www.zb.uzh.ch

Kurator der Ausstellung: Dr. Urs Leu
Ausstellungsgestaltung: Mathis Füssler

Die Ausstellung wurde ermöglicht durch die Unterstützung des Instituts für Kulturforschung Graubünden

ikg Institut für Kulturforschung Graubünden
igc Institut grisonien per la percorrenza dei la cultura
Istituto grigioni di ricerca sulla cultura

