

Forum = Tribune

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **114 (2016)**

Heft 9

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

Lehrabschlussfeier Geomatiker/innen 2016

11 Geomatiklernende aus der Region Ostschweiz durften anfangs Juli das Fähigkeitszeugnis im Rahmen der erstmalig durchgeführten Lehrabschlussfeier im altherwürdigen Stadthauskeller in St. Gallen entgegennehmen. Die Abschlussfeier wurde partnerschaftlich durch die beiden Berufsverbandsektionen geosuisse ost und FGS Ostschweiz organisiert und durchgeführt.



Abb. 4: Fähigkeitszeugnisse.

Als Höhepunkt folgte die Überreichung der Fähigkeitszeugnisse sowie die anschliessende Preisübergabe für die besten Leistungen. Dabei durfte Melanie Maurer mit dem schweizweit besten Abschluss den FHNW Geomatics Award entgegennehmen, Julien Scheurer wurde mit dem Heinrich-Wild-Preis, gesponsert von der Leica Geosystems AG, geehrt.

Die erstmalig durchgeführte QV-Feier darf als voller Erfolg gewertet werden und wird in dieser Form mit Sicherheit wiederholt werden. Beim anschliessenden Apéro, musikalisch untermalt vom Trio Eugster-Fässler, konnten überall zufriedene Lehrabgängerinnen und Lehrabgänger, stolze Eltern, Angehörige, Büroinhaber und Lehrausbildner beobachtet werden, Zukunftspläne ausgetauscht und Glückwünsche entgegengenommen werden.

FGS Ostschweiz / geosuisse ost



Abb. 1: Abschlussjahrgang.

Christof Rupper, Präsident der Sektion geosuisse ost, hob in seiner Eröffnungsrede anhand der von der NZZ im Jahr 2015 veröffentlichten Studie über den Schwierigkeitsgrad der verschiedenen Berufslehren die anspruchsvolle Ausbildung zum Geomatiker bzw. zur Geomatikerin EFZ hervor. Die Lehrabgänger/innen dürfen stolz auf die in der Lehrzeit erbrachten Leistungen und das erfolgreich absolvierte Qualifikationsverfahren (QV) zurückblicken und haben eine würdige Feier mehr als verdient!

Prof. Dr. Susanne Bleisch von der FHNW, die einst selbst eine Vermessungszeichnerinnen-Lehre in der Ostschweiz absolviert hatte, platzierte anschliessend in ihrem Gruss-

wort die Geoinformationstechnologie als stark wandelnde, aber auch hochgefragte Dienstleistung. Unsere Branche ist auf junge, top ausgebildete Berufsleute angewiesen.



Abb. 3: Grusswort.



Abb. 5: Musikbegleitung: Trio Eugster-Fässler.



Abb. 2: Preisträger: Melanie Maurer und Julien Scheurer.



Abb. 6: Apéro.