

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

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 115 (2017)

Heft: 12

Artikel: Nachwuchsförderung an den Hochschulen : unsere
Werbemassnahmen in der Westschweiz

Autor: Oribasi, André

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-736862>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Nachwuchsförderung an den Hochschulen

Unsere Werbemassnahmen in der Westschweiz

André Oribasi, HEIG-VD

Unser Ausbildungsangebot umfasst einen Bachelorlehrgang in Geomatik an der HEIG-VD – mit seinen drei Ausrichtungen auf Geomatik und Landmanagement, Bau und Infrastruktur und Umwelttechnologie – sowie einen Masterlehrgang an der HES-SO in Ingenieurwesen im Territorialbereich (IT) – welcher ebenfalls drei Ausrichtungen kennt, nämlich Geomatik, Tiefbau und angewandter Urbanismus. Unsere koordinierten Promotionsmassnahmen zielen insbesondere darauf ab, junge Menschen auf die Geomatik aufmerksam zu machen. Dabei unterstreichen wir speziell, dass dies in der Westschweiz der einzige tertiäre Bildungsweg ist, welcher die Zulassung zum Staatsexamen ermöglicht, mit dem das eidgenössische Patent für Ingenieur-Geometer/innen erworben werden kann. Dieses wiederum ist für seinen Besitzer und seine Besitzerin ein echter Sesam-öffne-dich, um die verschiedenen Beurkundungen durchzuführen und die Pläne und Dokumente auszufertigen, welche zum Eintrag von Gebäuden oder Nutzungsrechten im Grundbuch notwendig sind. Unsere jährlichen Werbekampagnen beginnen mit Besuchen in Berufsschulen. Wir unterhalten privilegierte Beziehungen mit dem Centre professionnel du littoral neuchâtelois (CPLN), der Ecole Professionnelle Commerciale et artisanale de Sion (EPAs) und dem Centre d'Enseignement Professionnel de Morges (CEPM); diese Schulen empfangen uns jedes Frühjahr sehr freundlich und mit Begeisterung, damit wir unsere Lehrgänge und Neuigkeiten präsentieren können. Mit Bezug auf die Waadtländer Mittelschulen neh-

men wir jedes Jahr am Forum Horizon teil, welches auf dem Campus der Universität Lausanne stattfindet. Dabei haben wir die einmalige Gelegenheit, uns an mehr als 200 potenzielle Studenten zu richten, um ihnen – in enger Zusammenarbeit mit Ingenieuren aus der Praxis – die Vorzüge unserer Geomatik- und Bauingenieur-Berufe schmackhaft zu machen. Weitere spezifische Aktivitäten sichern unsere Ausstrahlung auf kantonaler und eidgenössischer Ebene. Hier sind für das Jahr 2017 einige davon erwähnt, wo wir in die Organisation miteinbezogen sind:

• Yverdon-les-Bains, HEIG-VD – GEO-Smart 6.4 – L'ingénieur en géomatique 2025
Organisatoren: HEIG-VD/OSIG – öffentlich

• Lausanne EPFL – 100 Jahre IGS, vom 19. bis 22. April
Organisatoren: IGS, mit Beteiligung der HEIG-VD – öffentlich

• Lausanne EPFL – Geoschoolday, am 25. April
Organisatoren: IGSO/HEIG-VD/EPFL/IGS/ESRI/SwissTopo – für Studenten und Gymnasiasten

• Lausanne, Gymnase de Beaulieu – TecDay SATW, am 5. Juni
Organisatoren: SATW, mit Beteiligung der HEIG-VD – für Gymnasiasten

• Yverdon-les-Bains, Y-Parc, Stand HEIG-VD – Numerik Games, vom 25. bis 27. August
Organisatoren: HEIG-VD – öffentlich

• Payerne, EPFL, Nyon, SwissGeoLab (Wanderausstellung)
Organisatoren: Swisstopo – HEIG-VD – ETHZ – EPFL – für Gymnasiasten

Wichtig ist, mit den Ingenieur- und Planungsbüros eine intensive Zusammenarbeit zu pflegen; es geht darum, an die Studien vorgelagerte Praktikas zu ermöglichen und zu organisieren, welche für Mittelschüler den Schlüssel zur Tür der FH-Welt sind. Natürlich setzen wir unsere Werbeanstrengungen täglich fort, wenngleich die besten Werbebotschafter für junge Menschen andere junge Menschen selbst sind; diese gilt es, bei jeder Gelegenheit zu informieren und zu begeistern.

