

La promotion de la relève dans les Hautes Écoles : nos actions de promotion en Suisse romande

Autor(en): **Oribasi, André**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **115 (2017)**

Heft 12

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-736863>

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.

La promotion de la relève dans les Hautes Ecoles

Nos actions de promotion en Suisse romande

André Oribasi, HEIG-VD

Notre offre de formation se compose d'une filière Bachelor en géomatique à la HEIG-VD – avec ses trois orientations en géomatique et gestion du territoire (GGT), en construction et infrastructure (GCI) et en génie de l'environnement (GEN) – ainsi qu'une filière master HES-SO en ingénierie du territoire (MIT) – qui comprend également trois orientations en géomatique, en génie civil et en urba-

nisme opérationnel. Nos actions de promotion coordonnées visent notamment à inciter nos jeunes à s'orienter vers la géomatique, en faisant miroiter la seule voie de formation tertiaire en suisse romande qui permette d'accéder à l'examen d'Etat pour obtenir le Brevet fédéral d'Ingénieur Géomètre, véritable sésame qui permet à son ou à sa titulaire d'instrumenter les divers actes, plans et documents nécessaires à l'inscription d'immeubles ou de servitudes au registre foncier.

C'est par nos visites dans les Ecoles Professionnelles que débutent nos campagnes annuelles de promotion. Nous entretenons des relations privilégiées avec le Centre professionnel du littoral neuchâtelais (CPLN), l'Ecole Professionnelle Commerciale et artisanale de Sion (EPAs) et le Centre d'Enseignement Professionnel de Morges (CEPM), qui nous accueillent avec amabilité et enthousiasme à chaque printemps, pour une présentation de nos cursus et nos actualités. Au niveau des gymnases du canton de Vaud, nous participons chaque année au Forum Horizon, organisé sur le site de l'université de Lausanne, durant lequel nous avons l'opportunité et la chance de pouvoir nous adresser à plus de 200 étudiants potentiels pour leur vanter, en collaboration étroite avec des ingénieurs de la pratique, les vertus de nos professions d'ingénieur en géomatique et en génie civil.

D'autres actions spécifiques assurent notre rayonnement au niveau cantonal et national. Pour l'année 2017, en voici

quelques-unes, qui nous ont impliqué au niveau de leur organisation:

- Yverdon, HEIG-VD – GEOSmart 6.4 – L'ingénieur en géomatique 2025
Organisateurs: HEIG-VD/SOGI – tout public
- Lausanne EPFL – IGS a 100 ans, du 19 au 22 avril
Organisateurs: IGS/avec la participation de la HEIG-VD – tout public
- Lausanne EPFL – Geoschoolday, le 25 avril
Organisateurs: IGSO/HEIG-VD/EPFL/IGS/ESRI/SwissTopo – pour les étudiants et gymnasiens
- Lausanne, Gymnase de Beaulieu – Tec-Day SATW, le 5 juin
Organisateurs: SATW avec la participation de la HEIG-VD – pour les gymnasiens
- Yverdon, Y-Parc, Stand HEIG-VD - Numerik Games, du 25 au 27 août
Organisateurs: HEIG-VD – tout public
- Payerne, EPFL, Nyon, SwissGeoLab (exposition itinérante)
Organisateurs: Swisstopo – HEIG-VD – ETHZ – EPFL – pour les gymnasiens

Il convient de maintenir un haut niveau de collaboration avec les bureaux d'étude pour soutenir et permettre l'organisation des stages pratiques préliminaires, qui constituent la clé d'entrée pour les gymnasiens dans le monde des HES. Nous poursuivons nos efforts de promotion au quotidien, mais les meilleurs messagers pour s'adresser aux jeunes restent les jeunes eux-mêmes, qu'il faut informer et séduire à chaque occasion.

Prof. André Oribasi
Doyen et chef du département EC+G Haute Ecole d'ingénierie et de gestion du canton de Vaud (HEIG-VD)
Département de l'environnement construit et géoinformation (EC+G)
Route de Cheseaux 1
CH-1401 Yverdon-les-Bains

