

Editorial

Autor(en): **Berset, Laurent**

Objektyp: **Preface**

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

Band (Jahr): **109 (2011)**

Heft 3

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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>

Liebe Leserinnen und Leser

Meine Vision unserer Branche?

Gut aufgestellt und organisiert – mit engagierten Personen aus allen Landesteilen. Die Berufsleute dank guter Ausbildung auf allen Ebenen fähig, sich den wechselnden technischen Herausforderungen zu stellen. Keine arbeitslosen Fachleute. Unbegrenzter Zugang zu Weiterbildung, welche sich den neuen Bedürfnissen stetig anpasst. Fachleute, die interessante Arbeitsstellen mit guten Rahmenbedingungen besetzen. Spezialisten, die den Berufsleuten mit Rat und Tat zur Seite stehen und sich aktiv für die Branche einsetzen. Und – das Wichtigste zuletzt – die gute Zusammenarbeit, das kreative Gespräch zwischen den verschiedenen Beteiligten, damit alles rund läuft.

Und wenn unsere Branche all das bereits ein wenig verkörpert? Das Beispiel Reformprojekt Geomatikerausbildung zeigt, dass wir fähig sind, unsere Ärmel hochzukrempeln.

Eine starke Berufsbranche. Kein Grund, nicht nach weiteren Verbesserungen zu streben. Die Anpassung «Vereinbarung über die Anstellungsbedingungen» wurde bisher von IGS und FGS unterzeichnet. Es gab Gespräche mit Mitgliedern anderer Verbände. Sie sind gebeten, anlässlich der nächsten Generalversammlung zur Sache Stellung zu nehmen. Danach wären nächste Schritte zur Verbindlichkeitserklärung für die gesamte Geomatikbranche möglich. Ich freue mich sehr über diesen Fortschritt und bin überzeugt, dass alle davon profitieren würden. «Nachhaltige Entwicklung» heisst der Begriff, der dies passend umschreibt.



Chères lectrices, chers lecteurs

A quoi ressemblerait notre branche professionnelle si elle était parfaite?

Permettez-moi de l'imaginer d'abord bien organisée et constituée de personnes engagées venant des quatre coins du pays. Chaque professionnel serait capable, grâce à une formation de qualité et disponible à tous les échelons, de relever les défis que l'évolution des technologies impose continuellement. Pas de chômage. Un accès illimité à une offre de formation continue sans cesse actualisée. Des spécialistes disposant de postes de travail motivants et pourvus de bonnes conditions cadre. Des professionnels aux services d'autres professionnels s'investissant activement pour leur secteur d'activité. Et enfin, elle disposerait des ingrédients indispensables à sa bonne marche, c'est-à-dire d'un dialogue constructif et d'une bonne collaboration entre les différents acteurs.

Et si nous étions déjà un peu tout ça? Le simple exemple du projet de réforme de la formation de géomaticien prouve que nous sommes capables, quand cela est nécessaire, de retrousser nos manches.

Certes, nous pouvons nous enorgueillir de disposer d'une branche professionnelle forte. Mais cela ne devrait pas nous empêcher d'y apporter encore des améliorations. Une pierre que nous pourrions bientôt ajouter à cet édifice sera l'adaptation de la convention sur les conditions d'emploi et l'extension de celle-ci à l'ensemble de la géomatique. Actuellement seuls l'IGS et PGS en sont signataires, mais des pourparlers ont déjà lieu avec d'autres associations pour que celles-ci puissent la rejoindre. Les membres devront se prononcer à ce sujet lors des prochaines assemblées générales. Ensuite, les démarches pour l'extension de la convention à l'ensemble de la branche pourront être entreprises. Je me réjouis vivement de cette dynamique et suis convaincu qu'avec un tel instrument, tout le monde sera gagnant. Une expression à la mode résumerait cela par «développement durable».

Fachleute Geomatik Schweiz
Laurent Berset, FGS-Zentralpräsident

Professionnels Géomatique Suisse
Laurent Berset, président PGS