

**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:** 103 (2005)

**Heft:** 1

**Rubrik:** Persönliches = Personalia

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.02.2025

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



## Fridolin Wicki wird neuer Leiter der Eidgenössischen Vermessungsdirektion

Die Geschäftsleitung des Bundesamtes für Landestopografie swisstopo hat den 41-jährigen Fridolin Wicki, wohnhaft in Aarau, per 1. Januar 2005 zum Leiter der Eidgenössischen Vermessungsdirektion ernannt. Er folgt auf Jean-Philippe Amstein.

Fridolin Wicki besuchte die Grundschulen und das Gymnasium in Aarau und studierte anschliessend an der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich. Er schloss seine Studien 1990 als diplomierter Vermessungsingenieur

ETH ab. 1992 bestand er erfolgreich die Prüfungen für das Eidgenössische Patent für Ingenieur-Geometer und 1998 promovierte er zum Doktor der Technischen Wissenschaften mit dem Thema «Robuste Schätzverfahren für die Parameterschätzung in geodätischen Netzen».

Nach mehrjähriger Tätigkeit als stellvertretender Kantonsgeometer beim Vermessungsamt des Kantons Aargau wechselte Herr Wicki 2000 in die Eidgenössische Vermessungsdirektion. Er ist zurzeit Leiter des Prozesses Oberleitung Amtliche Vermessung und seit 1. Oktober 2004 Leiter a.i. der Eidgenössischen Vermessungsdirektion.

*Bundesamt für Landestopografie*

## Fridolin Wicki est le nouveau responsable de la Direction fédérale des mensurations cadastrales

La direction de l'Office fédéral de topographie swisstopo a nommé M. Fridolin Wicki, 41 ans, domicilié à Aarau, responsable de la Direction

fédérale des mensurations cadastrales à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2005. Il prend ainsi la succession de M. Jean-Philippe Amstein.

Fridolin Wicki a suivi sa scolarité obligatoire puis le gymnase à Aarau, avant de poursuivre ses études à l'Ecole polytechnique fédérale de Zürich. Il termina ses études en 1990 en tant que ingénieur EPF diplômé en mensurations. Il passa avec succès les examens pour l'obtention du brevet d'ingénieur géomètre en 1992, avant d'être promu au titre de Docteur en sciences techniques en 1998 avec un sujet de thèse intitulé «Compensations robustes pour l'estimation des paramètres dans les réseaux géodésiques».

Après plusieurs années d'activités en tant que remplaçant du géomètre cantonal au Service cantonal du cadastre du canton d'Argovie, Monsieur Wicki a rejoint la Direction fédérale des mensurations cadastrales en 2000. Il y exerce actuellement la fonction de responsable du processus direction générale de la mensuration officielle, et de responsable a.i. de la Direction fédérale des mensurations cadastrales depuis le 1<sup>er</sup> octobre 2004.

*Office fédéral de topographie*





**FIG Working Week 2005 and  
8<sup>th</sup> International Conference on the  
Global Spatial Data Infrastructure  
(GSDI-8)**

**Semiramis InterContinental Cairo, Egypt  
16–21 April 2005**

**From Pharaohs to  
Geoinformatics**

Official conference web site: [www.fig.net/cairo](http://www.fig.net/cairo)

Organised by:

-  The Egyptian Committee of Surveying and Mapping (ECSM)
-  Egyptian Survey Authority (ESA)
-  International Federation of Surveyors (FIG)
-  Global Spatial Data Infrastructure (GSDI)