

<b>Zeitschrift:</b>	Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement = Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio
<b>Herausgeber:</b>	geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement
<b>Band:</b>	108 (2010)
<b>Heft:</b>	12: AlpTransit
<b>Artikel:</b>	Bundesrätlicher Dank für den Jahrhunderterfolg der Vermessungs- und Geomatikfachleute beim Gotthardbasistunnel-Hauptdurchstich
<b>Autor:</b>	Küntzel, Rudolf / Barbieri, Maurice / Nebiker, Stephan
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-236744">https://doi.org/10.5169/seals-236744</a>

### 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:** 10.02.2026

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

## Bundesrätlicher Dank für den Jahrhunderterfolg der Vermessungs- und Geomatikfachleute beim Gotthardbasistunnel-Hauptdurchstich

Die beim Hauptdurchstich erreichte ausserordentlich geringe Abweichung von 8 cm quer und 1 cm in der Höhe wird in die Reihe der grossen Erfolge der Schweizer Vermessungsgeschichte eingehen.

Wir gratulieren allen Vermessungs- und Geomatikfachleuten, die zu dieser ausserordentlichen Leistung über Jahre, ja über Jahrzehnte für dieses nationale Tunnelbauwerk beitrugen und so insbesondere den guten Ruf unserer Branche nachhaltig stärkten.

Es ist nicht alltäglich und selbst bei Jahrhundertereignissen nicht selbstverständlich, dass ein Bundesrat die Verdienste einer kleinen Berufsgruppe erwähnt.

Wir rechnen es Bundesrat Moritz Leuenberger hoch an, dass er in seinen Eröffnungsreden die Wichtigkeit und Zuverlässigkeit der Vermessungsarbeiten würdigte. Die Beteiligten dürfen mit Stolz auf das Vollbrachte blicken und wirken damit motivierend für den Nachwuchs.

In der Öffentlichkeit und in den Medien muss die Arbeit der Vermessungs- und Geomatikfachleute immer wieder in Erinnerung gerufen werden. Dass die Tunnelvermessung eine unabdingbare Voraussetzung ist, damit Mineure und die TBM ihre Arbeit ausführen können, wird infolge der selbstverständlichen und zuverlässigen Arbeit der Vermessungsfachleute, die ebenso den Gefahren im Tunnelbau ausgesetzt sind, oft vergessen. Sie leisten ihre hochpräzise Arbeit bei Staub, Feuchte, Hitze und bei Vollbetrieb.

Im Namen der Berufsorganisationen und Fachverbände

Präsident geosuisse, Rudolf Küntzel  
Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement

Président IGS, Maurice Barbieri  
Ingenieur Geometer Schweiz

Präsident SGPF, Stephan Nebiker  
Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung

Präsident FVG/STV, Oliver Begré  
Fachgruppe Vermessung und Geoinformation STV

Présidence GIG/UTS, Jérôme Schaffner  
Groupement des Ingénieurs en Géomatique UTS

Präsident FGS, Berset Laurent  
Fachleute Geomatik Schweiz